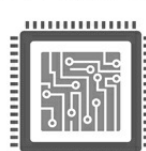



IMAGE NOT AVAILABLE



## LM431BIM

|                                        |                                                                                                                       |
|----------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>fabbricante Numero di parte:</b>    | LM431BIM                                                                                                              |
| <b>Produttore / Marca</b>              | N/A                                                                                                                   |
| <b>Parte della descrizione:</b>        | IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC                                                                                               |
| <b>Schede tecniche:</b>                |                                                                                                                       |
| <b>Stato Lead senza piombo / RoHS:</b> |  Contiene piombo / RoHS non conforme |
| <b>Condizione di scorta:</b>           | Nuovo originale, pezzi di ricambio 2864 disponibili.                                                                  |
| <b>Nave da:</b>                        | Hong Kong                                                                                                             |
| <b>Modo di spedizione:</b>             | DHL/Fedex/TNT/UPS                                                                                                     |

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

**LM431BIM** 100% nuovi pezzi originali 2864 disponibili, trova prezzi LM431BIM, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista LM431BIM con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ LM431BIM: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































## Le specifiche di LM431BIM

|                                 |                                                                         |                                   |                               |
|---------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|
| Numero di parte                 | LM431BIM                                                                | Produttore / Marca                | N/A                           |
| Tensione - Uscita (min / fissa) | 2.495V                                                                  | Tensione - uscita (max)           | 37V                           |
| Tensione - Ingresso             | -                                                                       | Tolleranza                        | ±1%                           |
| Coefficiente di temperatura     | 50ppm/°C Typical                                                        | Contenitore dispositivo fornitore | 8-SOIC                        |
| Serie                           | -                                                                       | Tipo di riferimento               | Shunt                         |
| imballaggio                     | Tube                                                                    | Contenitore / involucro           | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Tipo di uscita                  | Adjustable                                                              | temperatura di esercizio          | -40°C ~ 85°C (TA)             |
| Rumore - da 10Hz a 10kHz        | -                                                                       | Rumore - da 0.1Hz a 10Hz          | -                             |
| Tipo montaggio                  | Surface Mount                                                           | Moisture Sensitivity Level (MSL)  | 1 (Unlimited)                 |
| Descrizione dettagliata         | Shunt Voltage Reference IC 37V ±1% 100mA 8-SOIC                         | Corrente - Alimentazione          | -                             |
| Corrente - Uscita               | 100mA                                                                   | Corrente - Catodo                 | 1mA                           |
| Numero di parte base            | LM431                                                                   | Quantità di magazzino             | 2864 pcs Stock                |
| Categoria                       | <a href="#">Circuiti integrati (ICS) &gt; PMIC-Riferimento tensione</a> | Descrizione                       | IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC       |
| Stato Lead senza piombo / RoHS  | Contiene piombo / RoHS non conforme                                     |                                   |                               |

## Parole chiave realizzate con LM431BIM

|                                    |                         |                         |                             |
|------------------------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------------------|
| LM431BIM                           | LM431BIM parte          | LM431BIM Prezzo         | Distributore LM431BIM       |
| LM431BIM tecnico                   | Stock LM431BIM          | Inventario LM431BIM     | LM431BIM Fornitore          |
| Ordine online LM431BIM             | LM431BIM Richiesta      | Immagine LM431BIM       | Immagine LM431BIM           |
| LM431BIM pdf                       | Scheda tecnica LM431BIM | Scheda tecnica LM431BIM | LM431BIM pdf scheda tecnica |
| Scarica la scheda tecnica LM431BIM | Produttore              |                         |                             |

## Potresti essere anche interessato:

|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  <p><b>LM431BIM3</b><br/><b>Descrizione:</b> IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3<br/><b>Produttori:</b> N/A<br/><b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2642 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                                        |  <p><b>LM431BIM3</b><br/><b>Descrizione:</b> IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3<br/><b>Produttori:</b> N/A<br/><b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2642 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                                  |  <p><b>LM431CCM3X/NOPB</b><br/><b>Descrizione:</b> IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3<br/><b>Produttori:</b> N/A<br/><b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 12100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                               |
|  <p><b>LM431CCM3X</b><br/><b>Descrizione:</b> IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3<br/><b>Produttori:</b> N/A<br/><b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 39100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                                      |  <p><b>LM431BCZXA</b><br/><b>Descrizione:</b> IC VREF SHUNT ADJ TO92-3<br/><b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/><b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2723 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p><b>LM431ATA</b><br/><b>Descrizione:</b> LM431ATA HTC TO92<br/><b>Produttori:</b> HTC<br/><b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2865 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                                               |
|  <p><b>LM431BCM</b><br/><b>Descrizione:</b> IC VREF SHUNT ADJ 8SOP<br/><b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/><b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 32200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>          |  <p><b>LM431BCM(X)ROHS</b><br/><b>Descrizione:</b> LM431BCM(X)ROHS FAIRCHILD SOP<br/><b>Produttori:</b> FAIRCHILD<br/><b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2610 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                  |  <p><b>LM431BCM(X)ROHS</b><br/><b>Descrizione:</b> IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC<br/><b>Produttori:</b> N/A<br/><b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 18800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                                 |
|  <p><b>LM431BCM3X/NOPB</b><br/><b>Descrizione:</b> IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3<br/><b>Produttori:</b> N/A<br/><b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 6100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                                  |  <p><b>LM431BIM3X</b><br/><b>Descrizione:</b> IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3<br/><b>Produttori:</b> N/A<br/><b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 39100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                                |  <p><b>LM431BIM(X)ROHS</b><br/><b>Descrizione:</b> IC VREF SHUNT ADJ 8SOP<br/><b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/><b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 6900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>  |
|  <p><b>LM431BIM3X/NOPB</b><br/><b>Descrizione:</b> IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3<br/><b>Produttori:</b> N/A<br/><b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                                  |  <p><b>LM431CCM</b><br/><b>Descrizione:</b> IC VREF SHUNT ADJ 8SOP<br/><b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/><b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2847 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>     |  <p><b>LM431BCM(X)ROHS</b><br/><b>Descrizione:</b> IC VREF SHUNT ADJ 8SOP<br/><b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/><b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 18800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p><b>LM431BCZ</b><br/><b>Descrizione:</b> IC VREF SHUNT ADJ TO92-3<br/><b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/><b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2807 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>         |  <p><b>LM431BCM</b><br/><b>Descrizione:</b> IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC<br/><b>Produttori:</b> N/A<br/><b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 32200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                                    |  <p><b>LM431AIZ/NOPB</b><br/><b>Descrizione:</b> IC VREF SHUNT ADJ TO92-3<br/><b>Produttori:</b> N/A<br/><b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 8000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                                   |
|  <p><b>LM431BIZ(X)ROHS</b><br/><b>Descrizione:</b> IC VREF SHUNT ADJ TO92-3<br/><b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/><b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 30000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p><b>LM431BIM(X)ROHS</b><br/><b>Descrizione:</b> LM431BIM(X)ROHS FAIRCHILD SOP<br/><b>Produttori:</b> FAIRCHILD<br/><b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2755 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                  |  <p><b>LM431BCZ/NOPB</b><br/><b>Descrizione:</b> IC VREF SHUNT ADJ TO92-3<br/><b>Produttori:</b> N/A<br/><b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 8000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                                   |
|  <p><b>LM431BIM3/NOPB</b><br/><b>Descrizione:</b> IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3<br/><b>Produttori:</b> N/A<br/><b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2847 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                                   |  <p><b>LM431BIM(X)ROHS</b><br/><b>Descrizione:</b> IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC<br/><b>Produttori:</b> N/A<br/><b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2630 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                              |  <p><b>LM431BIZ</b><br/><b>Descrizione:</b> IC VREF SHUNT ADJ TO92-3<br/><b>Produttori:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/><b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2602 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>       |
|  <p><b>LM431BCM3X</b><br/><b>Descrizione:</b> IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3<br/><b>Produttori:</b> N/A<br/><b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 36700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                                      |  <p><b>LM431BCM/NOPB</b><br/><b>Descrizione:</b> IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC<br/><b>Produttori:</b> N/A<br/><b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2646 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                                |  <p><b>LM431CCM(X)ROHS</b><br/><b>Descrizione:</b> IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC<br/><b>Produttori:</b> N/A<br/><b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 16700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                                 |
|  <p><b>LM431BCM(X)ROHS</b><br/><b>Descrizione:</b> IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC<br/><b>Produttori:</b> N/A<br/><b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                                    |  <p><b>LM431BCM3</b><br/><b>Descrizione:</b> IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3<br/><b>Produttori:</b> N/A<br/><b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                                  |  <p><b>LM431CCM3</b><br/><b>Descrizione:</b> IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3<br/><b>Produttori:</b> N/A<br/><b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2845 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                                      |



IC Components Limited  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong