



MAX436CPD

| | |
|---------------------------------|-----------------------------------------------------|
| fabricante Numero di parte: | MAX436CPD |
| Produttore / Marca | Maxim Integrated |
| Parte della descrizione: | IC OPAMP TRANSCOND 200MHZ 14DIP |
| Schede tecniche: | MAX436CPD(1).pdf MAX436CPD(2).pdf |
| Stato Lead senza piombo / RoHS: | Contiene piombo / RoHS non conforme |
| Condizione di scorta: | Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. |
| Nave da: | Hong Kong |
| Modo di spedizione: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

RICHIEDI UN PREVENTIVO

MAX436CPD 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo MAX436CPD, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MAX436CPD Maxim Integrated con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MAX436CPD: Info@IC-Components.com


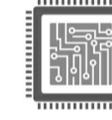





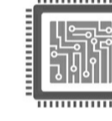
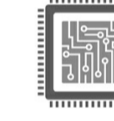

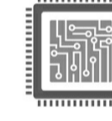

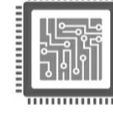
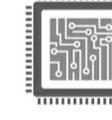


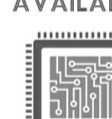


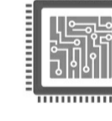
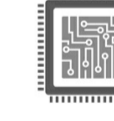

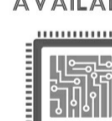

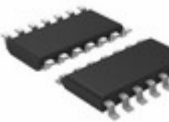
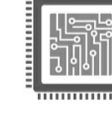
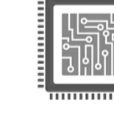
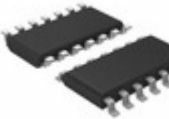
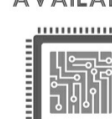
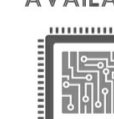
Le specifiche di MAX436CPD

| | | | |
|-------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------|---------------------------------|
| Numero di parte | MAX436CPD | Produttore / Marca | Maxim Integrated |
| Serie | - | Moisture Sensitivity Level (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Numero di parte base | MAX436 | Contenitore / involucro | 14-DIP (0.300", 7.62mm) |
| imballaggio | Tube | Tipo montaggio | Through Hole |
| Contenitore dispositivo fornitore | 14-PDIP | temperatura di esercizio | 0°C ~ 70°C |
| Descrizione dettagliata | Transconductance Amplifier 1 Circuit 14-PDIP | Corrente - Alimentazione | 35mA |
| Tipo di uscita | - | Numero di circuiti | 1 |
| Tipo Amplificatore | Transconductance | Corrente - Uscita / Canale | 20mA |
| Slew rate | 850 V/µs | -3 dB Larghezza di banda | 200MHz |
| Alimentazione di tensione, singolo / doppio (±) | ±4.75 V ~ 5.25 V | Corrente - Polarizzazione ingresso | 1µA |
| Tensione - Offset ingresso | 300µV | Quantità di magazzino | 100 pcs Stock |
| Categoria | Circuiti integrati (ICS) > Lineare-amplificatori-strumentazione, amplificator | Descrizione | IC OPAMP TRANSCOND 200MHZ 14DIP |
| Stato Lead senza piombo / RoHS | Contiene piombo / RoHS non conforme | | |

Parole chiave realizzate con MAX436CPD

| | | | |
|-------------------------------------|-----------------------------|----------------------------|------------------------------|
| Maxim Integrated MAX436CPD | Parte MAX436CPD | Prezzo MAX436CPD | Distributore MAX436CPD |
| MAX436CPD tecnico | Azione MAX436CPD | Inventario MAX436CPD | Fornitore MAX436CPD |
| Ordine online MAX436CPD | Richiesta MAX436CPD | Immagine MAX436CPD | Immagine MAX436CPD |
| MAX436CPD pdf | Datasheet MAX436CPD | Scheda tecnica MAX436CPD | Scheda tecnica MAX436CPD pdf |
| Scarica la scheda tecnica MAX436CPD | Produttore Maxim Integrated | Maxim Integrated MAX436CPD | |

Potresti essere anche interessato:

| | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  <p>MAX4372FEUK-T Descrizione: IC OPAMP CUR SENS 200KHZ SOT23-5 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX4372FEUK Descrizione: MAX4372FEUK MAXIM sot23-5 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>MAX4364ESA+ Descrizione: IC AMP AUDIO PWR 1.4W MONO 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 14900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX436ESD+T Descrizione: MAX436ESD+T MAXIM SOP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>MAX4372FESA+T Descrizione: IC OPAMP CURR SENSE 200KHZ 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX436CSD+T Descrizione: MAX436CSD+T MAXIM SOP14 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>MAX4372FEUK+T Descrizione: IC OPAMP CUR SENS 200KHZ SOT23-5 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX4364 Descrizione: MAX4364 MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX4366EUA+T Descrizione: MAX4366EUA+T MAXIM MSOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>MAX4370ESA+T Descrizione: IC CNTRLR HOT-SWAP 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX436ESD-T Descrizione: MAX436ESD-T MAXIM SOP14 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>MAX4370ESA+ Descrizione: IC CNTRLR HOT-SWAP 8-SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX435ESD+T Descrizione: MAX435ESD+T MAXIM SOP Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX4366EKA+T Descrizione: MAX4366EKA+T MAXIM SOT23-8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>MAX4360EAX+T Descrizione: IC VIDEO CROSSPOINT SWIT 36SSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>MAX4364ESA+T Descrizione: IC AMP AUDIO PWR 1.4W MONO 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 28300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX4368EKA-T Descrizione: MAX4368EKA-T MAXIM SOT23-8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>MAX4372FEBT+T Descrizione: IC OPAMP CURR SENSE 200KHZ 5UCSP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>MAX4360EAX Descrizione: IC SW VIDEO CROSSPOINT 36-SSOP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX4370ESA+ SOP8 Descrizione: MAX4370ESA+ SOP8 MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX4370ESA Descrizione: MAX4370ESA MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX4364ESA Descrizione: MAX4364ESA MAXIM SOP-8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX436CSD-T Descrizione: MAX436CSD-T MAXIM SOP-14 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>MAX4365ETA+T Descrizione: IC AMP AUDIO PWR 1W MONO 8TDFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>MAX436CSD Descrizione: IC OPAMP TRANSCOND 200MHZ 14SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX4367EKA+T Descrizione: MAX4367EKA+T MAXIM SOT23-8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX4372FUK+T Descrizione: MAX4372FUK+T MAXIM SOT23-5 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>MAX435ESD Descrizione: IC OPAMP TRANSCOND 275MHZ 14SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX4364ESA/V Descrizione: MAX4364ESA/V MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX4365EUA Descrizione: MAX4365EUA MAXIM MSOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

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