


MAX8901BETA+T

| | |
|---------------------------------|--|
| fabricante Numero di parte: | MAX8901BETA+T |
| Produttore / Marca | Maxim Integrated |
| Parte della descrizione: | IC LED DRIVER RGLTR DIM 8TDFN |
| Schede tecniche: | MAX8901BETA+T(1).pdf MAX8901BETA+T(2).pdf |
| Stato Lead senza piombo / RoHS: |   Senza piombo / RoHS conforme |
| Condizione di scorta: | Nuovo originale, pezzi di ricambio 30500 disponibili. |
| Nave da: | Hong Kong |
| Modo di spedizione: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

RICHIEDI UN PREVENTIVO

MAX8901BETA+T 100% nuovi pezzi originali 30500 in magazzino, trova il prezzo MAX8901BETA+T, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MAX8901BETA+T Maxim Integrated con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MAX8901BETA+T: Info@IC-Components.com

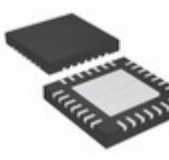
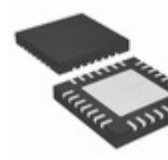
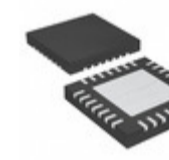
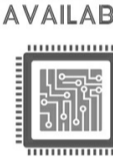

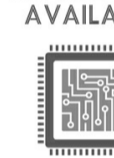

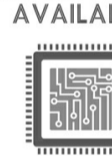
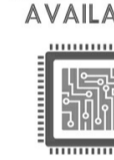
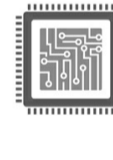


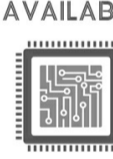




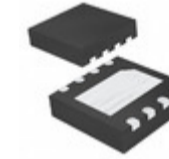

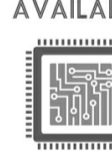
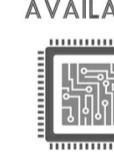

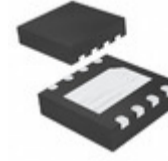





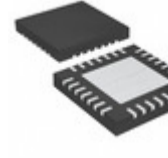

Le specifiche di MAX8901BETA+T

| | | | |
|-----------------------------------|---|----------------------------------|---|
| Numero di parte | MAX8901BETA+T | Produttore / Marca | Maxim Integrated |
| Serie | - | Moisture Sensitivity Level (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Numero di parte base | MAX8901 | Contenitore / involucro | 8-WFDFN Exposed Pad |
| imballaggio | Tape & Reel (TR) | Tipo montaggio | Surface Mount |
| Contenitore dispositivo fornitore | 8-TDFN-EP (2x2) | temperatura di esercizio | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Descrizione dettagliata | LED Driver IC 1 Output DC DC Regulator Step-Up (Boost) Single-Wire Dimming 25mA 8-TDFN-EP (2x2) | Frequenza | 750KHz |
| Digitare | DC DC Regulator | applicazioni | Backlight |
| Interruttori interni (s) | Yes | Tensione - uscita | 26V |
| Corrente - Uscita / Canale | 25mA | Numero di uscite | 1 |
| Topologia | Step-Up (Boost) | Alimentazione di tensione (max) | 5.5V |
| Alimentazione di tensione (min) | 2.6V | oscuramento | Single-Wire |
| Quantità di magazzino | 30500 pcs Stock | Categoria | Circuiti integrati (ICS) > PMIC-LED driver |
| Descrizione | IC LED DRIVER RGLTR DIM 8TDFN | Stato Lead senza piombo / RoHS | Senza piombo / RoHS conforme |

Parole chiave realizzate con MAX8901BETA+T

| | | | |
|---|---|--|--|
| Maxim Integrated MAX8901BETA+T | Parte MAX8901BETA+T | Prezzo MAX8901BETA+T | Distributore MAX8901BETA+T |
| MAX8901BETA+T tecnico | Azione MAX8901BETA+T | Inventario MAX8901BETA+T | Fornitore MAX8901BETA+T |
| Ordine online MAX8901BETA+T | Richiesta MAX8901BETA+T | Immagine MAX8901BETA+T | Immagine MAX8901BETA+T |
| MAX8901BETA+T pdf | Datasheet MAX8901BETA+T | Scheda tecnica MAX8901BETA+T | Scheda tecnica MAX8901BETA+T pdf |
| Scarica la scheda tecnica MAX8901BETA+T | Produttore Maxim Integrated | Maxim Integrated MAX8901BETA+T | |

Potresti essere anche interessato:

| | | |
|--|---|---|
|  <p>MAX8903AETI+T Descrizione: IC DC/DC CHARGER LI+ 28-TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 47300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>MAX8903BETI+ Descrizione: IC DC/DC CHARGER LI+ 2A 28-TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 13300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>MAX8903BETI+T Descrizione: IC DC/DC CHARGER LI+ 2A 28-TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 17000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX8903BETI Descrizione: MAX8903BETI MAXIM QFN28 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>MAX8901AETA+T Descrizione: IC LED DRVR RGLTR DIM 25MA 8TDFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 60000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX8902AATA Descrizione: MAX8902AATA MAXIM BGA8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 20000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>MAX8900CEWV+T Descrizione: IC LI BATTERY CHARGER 1.2A WLP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX8895VEWA+T Descrizione: MAX8895VEWA+T MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX8903AETI Descrizione: MAX8903AETI MAX TQFN28 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX889SESA Descrizione: MAX889SESA MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>MAX889TESA+T Descrizione: IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 14300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>MAX889SESA+ Descrizione: IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX88922AEFD Descrizione: MAX88922AEFD MAXIM 14OLGA Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 20000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>MAX889SESA+T Descrizione: IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 18400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>MAX889TESA+ Descrizione: IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX8902AATA+ Descrizione: MAX8902AATA+ MAXIM QFN-8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>MAX8896EREE+T Descrizione: IC REG TRPL BCKLINEAR 16UCSP Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>MAX8902BATA+T Descrizione: IC REG LIN POS ADJ 500MA 8TDFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 23700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>MAX8902AATA+T Descrizione: IC REG LINEAR 1.5V 500MA 8TDFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 22400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX8902BATA+ Descrizione: MAX8902BATA+ MAXIM QFN-8 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>MAX889TESA Descrizione: MAX889TESA MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX889RESA Descrizione: MAX889RESA MAXIM SOP8 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>MAX8902AATA/V+T Descrizione: IC REG LINEAR 1.5V 500MA 8TDFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 11600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX8903CETI Descrizione: MAX8903CETI MAXIM QFN Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>MAX889RESA+T Descrizione: IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 8SOIC Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 11400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>MAX8892EXK+T Descrizione: IC REG LIN POS ADJ 150MA SC70-5 Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>MAX8903CETI+ Descrizione: IC DC/DC CHARGER LI+ 2A 28-TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 42200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX8893CEWV+T Descrizione: MAX8893CEWV+T MAXIM WLP-30 Produttori: MAXIM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>MAX8903AETI+ Descrizione: IC DC/DC CHARGER LI+ 28-TQFN Produttori: Maxim Integrated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX8902MB Descrizione: MAX8902MB HIMAX MSOP8 Produttori: HIMAX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 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