



Maxim Integrated

MAX8845YETC+

Número de pieza:

MAX8845YETC+

Fabricante / Marca:

Maxim Integrated

Descripción del producto

IC BATT CHRGR LI+ 28V 12TQFN

Hojas de datos:

-  1.MAX8845YETC+.pdf
-  2.MAX8845YETC+.pdf

Estado de RoHS

 Sin plomo / Cumple con RoHS

Nave de

Hong Kong

Manera del envío

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

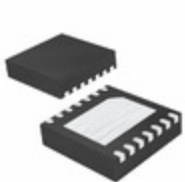
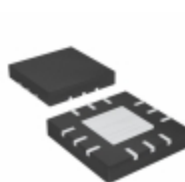
Especificaciones de MAX8845YETC+

| | |
|--|--|
| NÚMERO DE PIEZA | MAX8845YETC+ |
| FABRICANTE | Maxim Integrated |
| DESCRIPCIÓN | IC BATT CHRGR LI+ 28V 12TQFN |
| ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS | Sin plomo / Cumple con RoHS |
| FICHA DE DATOS | 1.MAX8845YETC+.pdf 2.MAX8845YETC+.pdf |
| ALIMENTACIÓN DE VOLTAJE (MÁX.) | 7V |
| PAQUETE DEL DISPOSITIVO | 12-TQFN (3x3) |
| SERIE | - |
| FUNCIONES PROGRAMABLES | - |
| EMBALAJE | Tube |
| PAQUETE / CUBIERTA | 12-WFQFN Exposed Pad |
| TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO | -40°C ~ 85°C (TA) |
| NÚMERO DE CÉLULAS | 1 |
| NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL) | 1 (Unlimited) |
| ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS | Lead free / RoHS Compliant |
| INTERFAZ | - |
| PROTECCIÓN CONTRA FALLOS | Over Voltage |
| DESCRIPCIÓN DETALLADA | Charger IC Lithium Ion 12-TQFN (3x3) |
| CORRIENTE - CARGA | Constant - Programmable |
| CORRIENTE DE CARGA - MAX | 575mA |
| VOLTAJE DE LA BATERÍA | 4.2V |
| QUÍMICA DE LA BATERÍA | Lithium Ion |
| NÚMERO DE PIEZA BASE | MAX8845 |

Tags relacionados

| | | |
|--|--|---|
| Maxim Integrated MAX8845YETC+ | Distribuidor MAX8845YETC+ | Proveedor MAX8845YETC+ |
| Precio MAX8845YETC+ | MAX8845YETC+ Imágenes | Imagen MAX8845YETC+ |
| Hoja de datos PDF MAX8845YETC+ | MAX8845YETC+ Descargar hoja de datos | Hoja de datos MAX8845YETC+ |
| Stock MAX8845YETC+ | Compra MAX8845YETC+ | Comprar Maxim Integrated MAX8845YETC+ |
| Maxim Integrated MAX8845YETC+ | Proveedor Maxim Integrated | Distribuidor Maxim Integrated |
| Maxim Integrated MAX8845YETC+ | | |

Productos relacionados

| | |
|---|--|
|  <p>MAX8844ZEVKIT+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: KIT EVAL FOR MAX8844 En stock: Out stock RFQ</p> |  <p>MAX8845WETC+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC BATT CHARGER CCCV 28V 12TQFN En stock: Out stock RFQ</p> |
|  <p>MAX884CSA+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC REG LIN POS ADJ 200MA 8SOIC En stock: 296 pcs RFQ</p> |  <p>MAX8844ZETD+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC BATT CHARGER LI+ DUAL 14TDFN En stock: Out stock RFQ</p> |
|  <p>MAX884CSA+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC REG LIN POS ADJ 200MA 8SOIC En stock: Out stock RFQ</p> |  <p>MAX8845YETC+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC BATT CHRGR LI+ 28V 12TQFN En stock: Out stock RFQ</p> |
|  <p>MAX8845ZETC+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC BATT CHRGR LI+ 28V 12TQFN En stock: Out stock RFQ</p> |  <p>MAX8845XETC+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC BATT CHARGER CCCV 28V 12TQFN En stock: Out stock RFQ</p> |
|  <p>MAX8845WETC+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC BATT CHARGER CCCV 28V 12TQFN En stock: Out stock RFQ</p> |  <p>MAX8845ZEVKIT+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: EVALUATION KIT FOR MAX8845Z En stock: Out stock RFQ</p> |
|  <p>MAX8845ZETC+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC BATT CHRGR LI+ 28V 12TQFN En stock: Out stock RFQ</p> |  <p>MAX8845XETC+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC BATT CHARGER CCCV 28V 12TQFN En stock: Out stock RFQ</p> |

