

| | |
|---|---|
|  | <h2>MAX1737EEI+T</h2> |
| | <p>Número de pieza del fabricante: MAX1737EEI+T</p> <p>Fabricante / Marca: N/A</p> <p>Parte de la descripción: IC CNTRLR BAT CHARGE 28-QSOP</p> <p>Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS</p> <p>Condición de stock: New original, 785 pcs Stock Available.</p> <p>Nave de: Hong Kong</p> <p>Manera de envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Presupuesto

| | |
|--------------------------------|--|
| Número de pieza | MAX1737EEI+T |
| Fabricante | N/A |
| Descripción | IC CNTRLR BAT CHARGE 28-QSOP |
| Categoría | Circuitos integrados (CI) > PMIC-cargadores de batería |
| Estado de la pieza | 785 pcs Stock |
| Alimentación de voltaje (máx.) | 28V |
| Paquete del dispositivo | 28-QSOP |
| Serie | - |
| Funciones programables | Timer |
| embalaje | Tape & Reel (TR) |
| Paquete / Cubierta | 28-SSOP (0.154", 3.90mm Width) |
| Temperatura de funcionamiento | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Número de células | 1 ~ 4 |
| Interfaz | - |
| Protección contra fallos | - |
| Corriente - Carga | Constant |
| Corriente de carga - Max | - |
| Voltaje de la batería | 16.8V |
| Química de la batería | Lithium-Ion |

Usted también puede estar interesado

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>en:</p>  <p>MAX1739EEP N/A MAX1739EEP MAXIM</p> |  <p>MAX1737EVKIT N/A EVALUATION KIT FOR MAX1737</p> |  <p>MAX1737EEI N/A IC BATT CHRГ CTRLR 4-LI+ 28-QSOP</p> |  <p>MAX1738CHD N/A MAX1738CHD MAXIM</p> |
|  <p>MAX1737EEI+ N/A IC BATT CHRГ CTRLR 4-LI+ 28-QSOP</p> |  <p>MAX1737EEI IC N/A MAXIM SSOP-28</p> |  <p>MAX1736EUT42 N/A MAXIM SOT23</p> |  <p>MAX1737EEI-T N/A MAXIM SOP</p> |

MAX1737EEI+T Palabra clave

Más

relacionada

| | | | | | |
|--------------------------|----------------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------|-----------------------------|
| MAX1737EEI+T electrónico | Hoja de datos MAX1737EEI+T | Componentes MAX1737EEI+T | Hojas de datos MAX1737EEI+T | MAX1737EEI+T PDF | MAX1737EEI+T |
| Precio MAX1737EEI+T | Fabricante MAX1737EEI+T | Distribuidor MAX1737EEI+T | Imagen MAX1737EEI+T | Imagen MAX1737EEI+T | Parte MAX1737EEI+T |
| MAX1737EEI+T Nuevo | MAX1737EEI+T Original | Imagen MAX1737EEI+T | Stock MAX1737EEI+T | Stock MAX1737EEI+T | Inventario MAX1737EEI+T |
| | | MAX1737EEI+T garantizado | MAX1737EEI+T RFQ | MAX1737EEI+T RFQ | MAX1737EEI+T Orden en línea |

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Edificio de la fábrica Sing Win, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited