



Maxim Integrated

## MAX14720AEWA+T

Número de pieza:

MAX14720AEWA+T

Fabricante / Marca:

Maxim Integrated

Descripción del producto

WEARABLE CHARGE MANAGEMENT SOLUT

Hojas de datos:

 MAX14720AEWA+T.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.

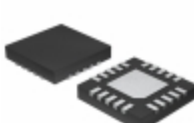





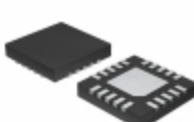

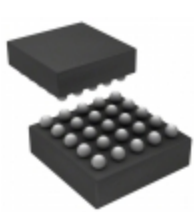
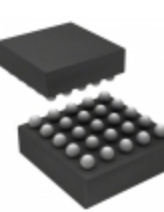

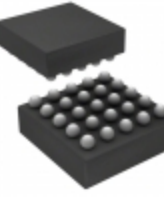
### Especificaciones de MAX14720AEWA+T

NÚMERO DE PIEZA	MAX14720AEWA+T
FABRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIPCIÓN	WEARABLE CHARGE MANAGEMENT SOLUT
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 MAX14720AEWA+T.pdf
SERIE	*
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	Vendor Undefined
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	6 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Linear And Switching Voltage Regulator IC Output

### Tags relacionados

Maxim Integrated MAX14720AEWA+T	Distribuidor MAX14720AEWA+T	Proveedor MAX14720AEWA+T
Precio MAX14720AEWA+T	MAX14720AEWA+T Imágenes	Imagen MAX14720AEWA+T
Hoja de datos PDF MAX14720AEWA+T	MAX14720AEWA+T Descargar hoja de datos	Hoja de datos MAX14720AEWA+T
Stock MAX14720AEWA+T	Compra MAX14720AEWA+T	Comprar Maxim Integrated MAX14720AEWA+T
Maxim Integrated MAX14720AEWA+T	Proveedor Maxim Integrated	Distribuidor Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX14720AEWA+T		

### Productos relacionados

 <p><b>MAX14721ATP+T</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC CURRENT LIMIT ADJ 20TQFN En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX14721EVKIT#</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: EVAL KIT FOR MAX14721 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX1471EVKIT-315</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: EVAL KIT FOR MAX1471 315MHZ En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX1471EVSYS-315</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: EVAL KIT FOR MAX1471 315MHZ En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX14720BEWA+T</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: WEARABLE CHARGE MGMT SOLUTION 25 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX1471EVSYS-433</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: EVAL KIT FOR MAX1471 433MHZ En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX14721ATP+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC CURRENT LIMIT ADJ 20TQFN En stock: 160 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX1471EVKIT-433</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: EVAL KIT FOR MAX1471 433MHZ En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX14720DEWA+T</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: WEARABLE CHARGE MANAGEMENT SOLUT En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX14720AEWA+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: PMIC BUCK BOOST LDO SWITCH 25WLP En stock: 67 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX1471ATJ/V+T</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: 315MHZ/434MHZ LOW-POWER, 3V/5V A En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX14720CEWA+T</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: WEARABLE CHARGE MANAGEMENT SOLUT En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>