



## MAX17005ETP+T

Fabricante	Número de pieza:	MAX17005ETP+T
Fabricante / Marca		Maxim Integrated
Parte de la descripción:		IC MULTI-CHEM BATT CHRGR 20-TQFN
Hojas de datos:		MAX17005ETP+T(1).pdf MAX17005ETP+T(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:		Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

MAX17005ETP+T 100% Nuevo Original 2400 pzas en stock, Encuentre el precio MAX17005ETP+T, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX17005ETP+T Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX17005ETP+T: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Las especificaciones de MAX17005ETP+T.

Número de pieza	MAX17005ETP+T	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	MAX17005	Paquete / Cubierta	20-WQFN Exposed Pad
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete del dispositivo	20-TQFN (4x4)
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)	Descripción detallada	Charger IC Multi-Chemistry 20-TQFN (4x4)
Química de la batería	Multi-Chemistry	Número de células	3 ~ 4
Corriente de carga - Max	5A	Interfaz	-
Protección contra fallos	Over Current, Short Circuit	Corriente - Carga	Constant - Programmable
Funciones programables	-	Voltaje de la batería	16.8V
Alimentación de voltaje (máx.)	26V	Cantidad de stock	2400 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > PMIC-cargadores de batería	Descripción	IC MULTI-CHEM BATT CHRGR 20-TQFN
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

### Palabras clave relacionadas con MAX17005ETP+T

Maxim Integrated MAX17005ETP+T	Parte MAX17005ETP+T	Precio MAX17005ETP+T	Distribuidor MAX17005ETP+T
Técnico MAX17005ETP+T	MAX17005ETP+T Stock	Inventario MAX17005ETP+T	Proveedor MAX17005ETP+T
MAX17005ETP+T pedido en línea	Consulta MAX17005ETP+T	Imagen MAX17005ETP+T	Imagen MAX17005ETP+T
MAX17005ETP+T pdf	Hoja de datos MAX17005ETP+T	Hoja de datos MAX17005ETP+T	Hoja de datos pdf MAX17005ETP+T
Descargar la ficha técnica de MAX17005ETP+T	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MAX17005ETP+T	

### También te puede interesar:

<p><b>MAX17005AETP+T</b>  <b>Descripción:</b> IC BATT CHARGER 1.2MHZ 20TQFN  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX17006ETP+</b>  <b>Descripción:</b> IC MULTI-CHEM BATT CHRGR 20-TQFN  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX17010AEND+</b>  <b>Descripción:</b> MAX17010AEND+ MAXIM QFN40  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX16999AUA12+T</b>  <b>Descripción:</b> IC REG LINEAR 1.2V 100MA 8UMAX  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX17007-SMP</b>  <b>Descripción:</b> MAX17007-SMP MAXIM QFN  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX17003E+</b>  <b>Descripción:</b> MAX17003E+ MAXIM QFN  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX17007GTI</b>  <b>Descripción:</b> MAX17007GTI MAXIM TQFN24  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX17005ETP+</b>  <b>Descripción:</b> IC MULTI-CHEM BATT CHRGR 20-TQFN  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX17007AGTI+T</b>  <b>Descripción:</b> IC CTRLR QPWM GRAPHICS 28TQFN  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 7600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX17000ETG+</b>  <b>Descripción:</b> IC PWM CTRLR DDR/DDR2/DDR3 24TQFN  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX17007AGTI+</b>  <b>Descripción:</b> IC CTRLR QPWM GRAPHICS 28TQFN  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX1700EEE</b>  <b>Descripción:</b> IC REG BOOST ADJ 1.1A 16QSOP  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX17000ETG+T</b>  <b>Descripción:</b> IC PWM CTRLR DDR/DDR2/DDR3 24TQFN  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX17010E</b>  <b>Descripción:</b> MAX17010E MAXIM QFN-40  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX17003ETJ</b>  <b>Descripción:</b> MAX17003ETJ MAXIM QFN32  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX17003ETJ+T</b>  <b>Descripción:</b> IC PS CTRLR FOR NOTEBOOKS 32TQFN  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX17010AETL+T</b>  <b>Descripción:</b> IC REG BOOST SW STEPUP 40TQFN  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX17009GTL+T</b>  <b>Descripción:</b> IC CTRLR VIDEO SERIAL DUAL 40TQFN  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX17000AETG+T</b>  <b>Descripción:</b> IC PWM CTRLR DDR/DDR2/DDR3 24TQFN  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX17000AETG</b>  <b>Descripción:</b> MAX17000AETG MAXIM QFN24  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX17006BETP+T</b>  <b>Descripción:</b> IC BATT CHARGER 1.2MHZ 20-TQFN  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX17005ETP+TG51</b>  <b>Descripción:</b> MAX17005ETP+TG51 MAXIM QFN  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX17006ETP+T</b>  <b>Descripción:</b> IC MULTI-CHEM BATT CHRGR 20-TQFN  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 19000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX17000AETG+TC00</b>  <b>Descripción:</b> IC PWM CTRLR DDR/DDR2/DDR3 24TQFN  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX17007GTI+</b>  <b>Descripción:</b> IC CTRLR QPWM GRAPHICS 28TQFN  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX17009GTL+</b>  <b>Descripción:</b> IC CTRLR VIDEO SERIAL DUAL 40TQFN  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX17000AETG+TCAJ</b>  <b>Descripción:</b> MAX17000AETG+TCAJ MAXIM 24TQFN-EP  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX17004ETJ</b>  <b>Descripción:</b> MAX17004ETJ MAXIM QFN32  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX17000ETG</b>  <b>Descripción:</b> MAX17000ETG MAXIM QFN24  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX17000AETG+</b>  <b>Descripción:</b> IC PWM CTRLR DDR/DDR2/DDR3 24TQFN  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL: 00 852 - 30501935  
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong