





Maxim Integrated

**MAX14577EEWA+T**


Număr parc:	MAX14577EEWA+T
Producator / Marca:	Maxim Integrated
Descrierea produsului	IC CHARGER LI+BATT MUX WLP
Foi de date:	 MAX14577EEWA+T.pdf
Statutul RoHS	 Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



CERERE DE OFERTĂ

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.



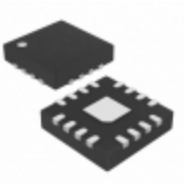

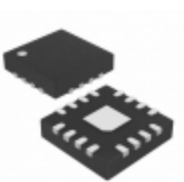


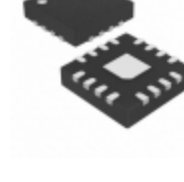
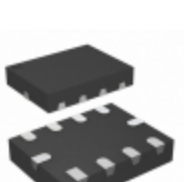


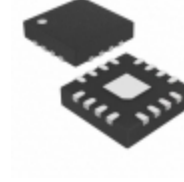
## Specificațiile MAX14577EEWA+T

NUMĂR PARC	MAX14577EEWA+T
PRODUCĂTOR	Maxim Integrated
DESCRIERE	IC CHARGER LI+BATT MUX WLP
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
FIȘA CU DATE	 MAX14577EEWA+T.pdf
TENSIUNE - ALIMENTARE (MAX)	-
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	-
SERIE	-
CARACTERISTICI PROGRAMABILE	-
AMBALARE	Tape & Reel (TR)
PACHET / CAZ	-
TEMPERATURA DE OPERARE	-
NUMĂR DE CELULE	-
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFAȚĂ	-
PROTECȚIE LA DEFECȚIUNI	-
DESCRIERE DETALIATA	Charger IC
CURRENT - ÎNCĂRCARE	-
CURRENT DE ÎNCĂRCARE - MAX	-
TENSIUNEA ACUMULATORULUI	-
BATERIE PENTRU BATERII	-
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	MAX14577

## Etichete asemănătoare

Maxim Integrated MAX14577EEWA+T	Distribuitor MAX14577EEWA+T	Furnizor MAX14577EEWA+T
Pret MAX14577EEWA+T	Poze MAX14577EEWA+T	Imagine MAX14577EEWA+T
Fisa de date PDF MAX14577EEWA+T	Fișă de date pentru descărcare MAX14577EEWA+T	Fisa de date MAX14577EEWA+T
Stocul MAX14577EEWA+T	Cumpărați MAX14577EEWA+T	Cumpără Maxim Integrated MAX14577EEWA+T
Maxim Integrated MAX14577EEWA+T	Furnizor Maxim Integrated	Distribuitor Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX14577EEWA+T		

## produse asemanatoare

 <p><b>MAX14578AEWC+</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: IC CHRGR DETECTOR USB LI+ 12WLP          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX14578AEWC+</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: IC ADC          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX14578EETE+T</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: IC CHRGR DETECTOR USB LI+ 16TQFN          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX14576EVB+</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: IC USB CHARGE DETECTOR          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX14578AEETE+</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: IC CHRGR DETECTOR USB LI+ 16TQFN          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX14576ETA+T</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: IC OVP ADJ HIGH ACCURACY TDFN          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX14576CVB+</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: IC USB CHARGE DETECTOR 10UTQFN          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX14578AEETE+T</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: IC CHRGR DETECTOR USB LI+ 16TQFN          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX14576EVB+T</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: IC OVP ADJ HIGH ACCURACY 10UTQFN          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX14576CVB+T</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: IC USB CHARGE DETECTOR 10UTQFN          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX14575CEVKIT#</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: EVAL BOARD FOR MAX14575          In stoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX14578EETE+</b>          Producători: Maxim Integrated          Descriere: IC CHRGR DETECTOR USB LI+ 16TQFN          In stoc: 230 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>