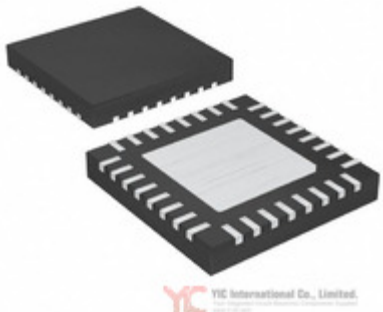


	<h2 style="color: red;">MAX1870AETJ+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1870AETJ+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC BATT CHRGR LI+ 32TQFN
	Datenblätter:	1.MAX1870AETJ+T.pdf 2.MAX1870AETJ+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 223 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		







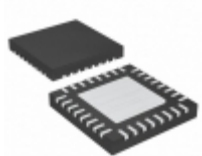

Spezifikationen

Teilenummer	MAX1870AETJ+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC BATT CHRGR LI+ 32TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Ladegeräte
Teilstatus	223 pcs Stock
Spannungsversorgung (max.)	28V
Supplier Device-Gehäuse	32-QFN (5x5)
Serie	-
Programmierbare Funktionen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-WQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Zellen,	2 ~ 4
Schnittstelle	-
Fehlerschutz	-
Strom - Aufladen	Constant - Programmable
Ladestrom - Max	4A
Batteriespannung	17.6V (Max)
Batterie-Chemie	Multi-Chemistry

MAX1870AETJ+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1870AETJ+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1870AETJ+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX1870AETJ+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX1873REEE+ Maxim Integrated IC CNTRLR CHARGE LI+ 16-QSOP</p>	 <p>MAX1870ETJ MAXIM MAXIM QFN</p>	 <p>MAX186EVSYS-DIP Maxim Integrated EVALUATION SYSTEM FOR MAX186</p>	 <p>MAX1873REEE MAXIM MAX1873REEE MAXIM</p>
 <p>MAX186DEWP+ Maxim Integrated IC ADC 12BIT SERIAL 20-SOIC</p>	 <p>MAX186EVKIT-DIP Maxim Integrated EVALUATION KIT FOR MAX186</p>	 <p>MAX1870AETJ+ Maxim Integrated IC BATT CHRGR LI+ 32TQFN</p>	 <p>MAX1873REEE+T Maxim Integrated IC CNTRLR CHARGE LI+ 16-QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1870AETJ+T Maxim Integrated	MAX1870AETJ+T Datenblatt	MAX1870AETJ+T-Datenblätter	MAX1870AETJ+T PDF	Maxim Integrated MAX1870AETJ+T
MAX1870AETJ+T Electronic	MAX1870AETJ+T-Komponenten	MAX1870AETJ+T-Verteiler	MAX1870AETJ+T-Bild	MAX1870AETJ+T-Teil
MAX1870AETJ+T Preis	MAX1870AETJ+T Hersteller	MAX1870AETJ+T Bild	MAX1870AETJ+T Aktie	MAX1870AETJ+T Inventar
MAX1870AETJ+T Neu	MAX1870AETJ+T Original	MAX1870AETJ+T garantiert	MAX1870AETJ+T RFQ	MAX1870AETJ+T Online bestellen