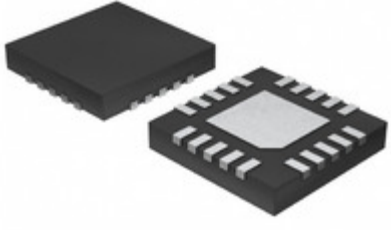

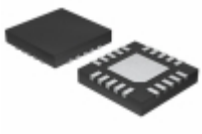
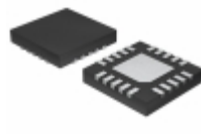


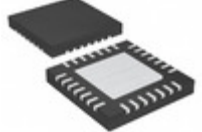

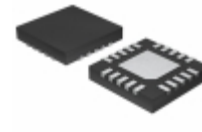
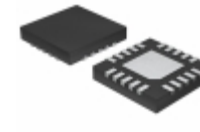
	<h2>MAX17006ETP+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX17006ETP+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MULTI-CHEM BATT CHRGR 20-TQFN
	Datenblätter:	1.MAX17006ETP+.pdf 2.MAX17006ETP+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 44 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX17006ETP+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MULTI-CHEM BATT CHRGR 20-TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Ladegeräte
Teilstatus	44 pcs Stock
Spannungsversorgung (max.)	26V
Supplier Device-Gehäuse	20-TQFN (4x4)
Serie	-
Programmierbare Funktionen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Zellen,	2 ~ 3
Schnittstelle	-
Fehlerschutz	Over Current, Short Circuit
Strom - Aufladen	Constant - Programmable
Ladestrom - Max	5A
Batteriespannung	12.6V
Batterie-Chemie	Multi-Chemistry

MAX17006ETP+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX17006ETP+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX17006ETP+ 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 MAX17006ETP+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX17006AETP+ Maxim Integrated IC BATT CHARGER 1.2MHZ 20TQFN	 MAX17006ETP+T Maxim Integrated IC MULTI-CHEM BATT CHRGR 20-TQFN	 MAX17006BETP MAXIM MAXIM QFN	 MAX17007-SMP MAXIM MAX17007-SMP MAXIM
 MAX17007AGTI+T Maxim Integrated IC CTRLR QPWM GRAPHICS 28TQFN	 MAX17007EVKIT+ Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX17007	 MAX17006AETP+T Maxim Integrated IC BATT CHARGER 1.2MHZ 20TQFN	 MAX17006BETP+T Maxim Integrated IC BATT CHARGER 1.2MHZ 20-TQFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX17006ETP+ Maxim Integrated	MAX17006ETP+ Datenblatt	MAX17006ETP+-Datenblätter	MAX17006ETP+ PDF	Maxim Integrated MAX17006ETP+
MAX17006ETP+ Electronic	MAX17006ETP+-Komponenten	MAX17006ETP+-Verteiler	MAX17006ETP+-Bild	MAX17006ETP+-Teil
MAX17006ETP+ Preis	MAX17006ETP+ Hersteller	MAX17006ETP+ Bild	MAX17006ETP+ Aktie	MAX17006ETP+ Inventar
MAX17006ETP+ Neu	MAX17006ETP+ Original	MAX17006ETP+ garantiert	MAX17006ETP+ RFQ	MAX17006ETP+ Online bestellen