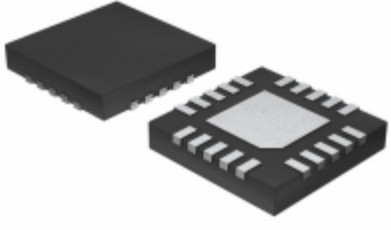

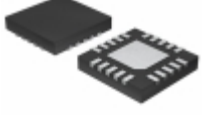
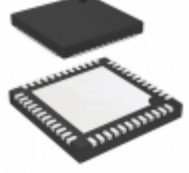
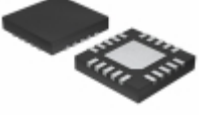
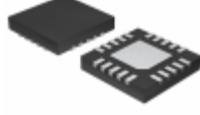
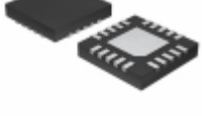
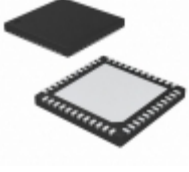

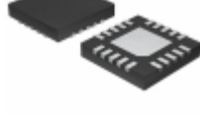
	<h2>MAX17015AETP+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX17015AETP+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC BATT CHARGER 1.2MHZ 20TQFN
	Datenblätter:	1.MAX17015AETP+.pdf 2.MAX17015AETP+.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 1085 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX17015AETP+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC BATT CHARGER 1.2MHZ 20TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Ladegeräte
Teilstatus	1085 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Batterie-Chemie	Multi-Chemistry
Anzahl der Zellen,	-
Ladestrom - Max	5A
Schnittstelle	-
Verpackung / Gehäuse	20-WFQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	20-TQFN (4x4)
Fehlerschutz	Over Current, Short Circuit
Strom - Aufladen	Constant - Programmable
Programmierbare Funktionen	-
Batteriespannung	2.1V
Spannungsversorgung (max.)	26V
Verpackung	Tube

MAX17015AETP+ ist neu im Original, Suche MAX17015AETP+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX17015AETP+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX17015AETP+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX17015ETP+ Maxim Integrated IC MULTI-CHEM BATT CHRGR 20-TQFN</p>	 <p>MAX17014AETM+T Maxim Integrated IC PWR SUPPLY MULT-OUTP 48TQFN</p>	 <p>MAX17015BETP+ Maxim Integrated IC BATT CHARGER 1.2MHZ 20-TQFN</p>	 <p>MAX17015ETP+T Maxim Integrated IC MULTI-CHEM BATT CHRGR 20-TQFN</p>
 <p>MAX17015AETP+T Maxim Integrated IC BATT CHARGER 1.2MHZ 20TQFN</p>	 <p>MAX17014ETM+ Maxim Integrated IC PWR SUPPLY MULT- OUTPUT 48TQFN</p>	 <p>MAX17014EVKIT+ Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX17014</p>	 <p>MAX17015BETP+T Maxim Integrated IC BATT CHARGER 1.2MHZ 20-TQFN</p>

heiße Teile

Mehr

MAX1698EUB+T	MAX1698EUB-T	MAX16992AUBB/V+T	MAX16993AGJG/VY+T	MAX16995ATPI
MAX17000AETG	MAX17000AETG+TC00	MAX17000AETG+TCAJ	MAX17000ETG	MAX17000ETG+
MAX17000ETG+T	MAX17003ETJ+T	MAX17005AETP+T	MAX17005ETP+T	MAX17005ETP+TG51
MAX17006BETP+T	MAX17006ETP+T	MAX17007AGTI+	MAX17007AGTI+T	MAX17009GTL+
MAX17009GTL+T	MAX1700EEE	MAX17010AETL+T	MAX17010ETL+T	MAX17014ETM+
MAX17015BETP+T	MAX17016ETL	MAX17017GTM+T	MAX17018CATL/V+T	MAX17019ATM+
MAX1701EEE	MAX1701EEE-T	MAX17020ETJ+T	MAX17021GTL+	MAX17023BAUI/V+T
MAX17024ETD+T	MAX17028GTJ+	MAX17028GTJ+T	MAX17030GTL+	MAX17030GTL+T
MAX17034GTL+T	MAX1703ESE	MAX1703ESE+T	MAX1703ESE-T	MAX17040G+
MAX17040G+T	MAX17040G+U	MAX17040G-C01+T	MAX17040X+T10	MAX17042G+T

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited