

	<h2 style="color: red;">MAX17003ETJ+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX17003ETJ+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC PS CTRLR FOR NOTEBOOKS 32TQFN
	Datenblätter:	1.MAX17003ETJ+.pdf 2.MAX17003ETJ+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 1000 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		



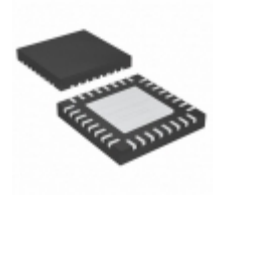
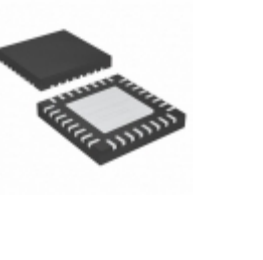


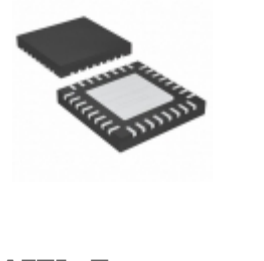

Spezifikationen

Teilenummer	MAX17003ETJ+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC PS CTRLR FOR NOTEBOOKS 32TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	1000 pcs Stock
Spannung - Ausgabe	3.3V, 5V, 2 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingang	6 V ~ 26 V
Supplier Device-Gehäuse	32-TQFN-EP (5x5)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	32-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Ausgänge	4
Befestigungsart	Surface Mount
Anwendungen	Controller, Notebook Power System

MAX17003ETJ+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX17003ETJ+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX17003ETJ+ 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 MAX17003ETJ+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX17003E+ MAXIM MAX17003E+ MAXIM</p>	 <p>MAX17004ETJ+T MAXIM MAXIM QFN</p>	 <p>MAX17003AETJ+ Maxim Integrated IC PS CTRLR FOR NOTEBOOKS 32TQFN</p>	 <p>MAX17004ETJ+ Maxim Integrated IC PS CTRLR FOR NOTEBOOKS 32TQFN</p>
 <p>MAX17003ETJ MAX MAX17003ETJ MAX</p>	 <p>MAX17000EVKIT+ Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX17000</p>	 <p>MAX17003AETJ+T Maxim Integrated IC SUPPLY CTRLR NOTEBOOKS 32TQFN</p>	 <p>MAX17004ETJ MAXIM MAX17004ETJ MAXIM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX17003ETJ+ Maxim Integrated	MAX17003ETJ+ Datenblatt	MAX17003ETJ+-Datenblätter	MAX17003ETJ+ PDF	Maxim Integrated MAX17003ETJ+
MAX17003ETJ+ Electronic	MAX17003ETJ+-Komponenten	MAX17003ETJ+-Verteiler	MAX17003ETJ+-Bild	MAX17003ETJ+-Teil
MAX17003ETJ+ Preis	MAX17003ETJ+ Hersteller	MAX17003ETJ+ Bild	MAX17003ETJ+ Aktie	MAX17003ETJ+ Inventar
MAX17003ETJ+ Neu	MAX17003ETJ+ Original	MAX17003ETJ+ garantiert	MAX17003ETJ+ RFQ	MAX17003ETJ+ Online bestellen

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