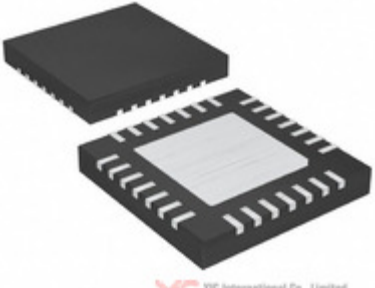
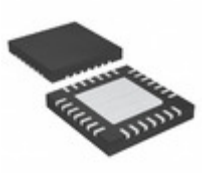

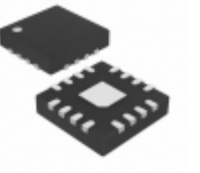

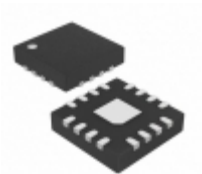
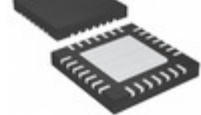
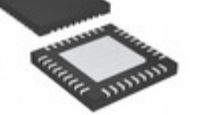

	<h2>MAX5971BETI+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX5971BETI+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC PSE IEEE PD 28TQFN
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX5971BETI+.pdf</a> <a href="#">2.MAX5971BETI+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen	
Teilenummer	MAX5971BETI+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC PSE IEEE PD 28TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Power over
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	32 V ~ 60 V
Art	Controller (PSE)
Supplier Device-Gehäuse	28-TQFN (5x5)
Standards	802.3at (PoE+), 802.3af (PoE)
Serie	-
Leistung - max	40W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	1
Interne (r)	Yes
Strom - Versorgung	2.5mA
Nebensinn	No

MAX5971BETI+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5971BETI+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5971BETI+ 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 MAX5971BETI+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX5971BETI+T</b> Maxim Integrated IC CTRLR PD IEEE 802.3AF 28TQFN	 <b>MAX5970EVKIT+</b> Maxim Integrated EVAL KIT MAX5970	 <b>MAX5972AETE+</b> Maxim Integrated IC CNTRL 802.3AD INTERFACE 16TQFN	 <b>MAX5971AETI+</b> Maxim Integrated IC CTRLR PD IEEE 802.3AF 28TQFN
 <b>MAX5972AETE+T</b> Maxim Integrated IC CONTROLLER INTERFACE 16TQFN	 <b>MAX5971AETI+T</b> Maxim Integrated IC CTRLR PD IEEE 802.3AF 28TQFN	 <b>MAX5970ETX+T</b> Maxim Integrated IC CTRLR HOT-SWAP DUAL 36TQFN	 <b>MAX5971AETI</b> MAXIM MAXIM QFN28

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5971BETI+ Maxim Integrated	MAX5971BETI+ Datenblatt	MAX5971BETI+-Datenblätter	MAX5971BETI+ PDF	Maxim Integrated MAX5971BETI+
MAX5971BETI+ Electronic	MAX5971BETI+-Komponenten	MAX5971BETI+-Verteiler	MAX5971BETI+-Bild	MAX5971BETI+-Teil
MAX5971BETI+ Preis	MAX5971BETI+ Hersteller	MAX5971BETI+ Bild	MAX5971BETI+ Aktie	MAX5971BETI+ Inventar
MAX5971BETI+ Neu	MAX5971BETI+ Original	MAX5971BETI+ garantiert	MAX5971BETI+ RFQ	MAX5971BETI+ 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