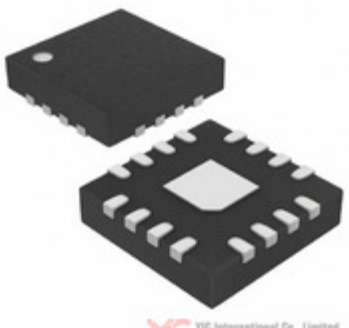
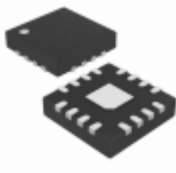
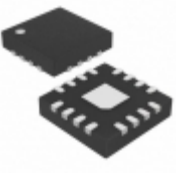
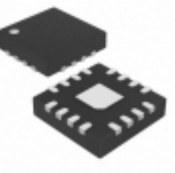
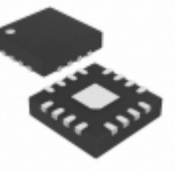
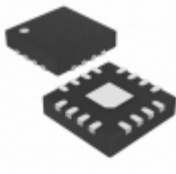
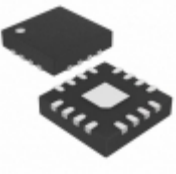
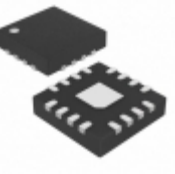
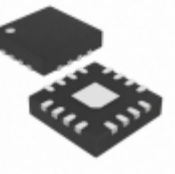
	<h2>MAX16021LTEZ+</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX16021LTEZ+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SUPERVISOR PP 2.323V 16TQFN</p> <p>Datenblätter: 1.MAX16021LTEZ+.pdf 2.MAX16021LTEZ+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX16021LTEZ+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SUPERVISOR PP 2.323V 16TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	2.323V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	16-TQFN (4x4)
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	145 ms Minimum
zurückstellen	Active High/Active Low
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-WQFN Exposed Pad
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount

MAX16021LTEZ+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX16021LTEZ+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX16021LTEZ+ 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 MAX16021LTEZ+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX16021LTEW+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR PP 1.661V 16TQFN</p>	 <p>MAX16021LTET+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR PP 3.100V 16TQFN</p>	 <p>MAX16021PTEM+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR OD 4.428V 16TQFN</p>	 <p>MAX16021PTES+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR OD 2.946V 16TQFN</p>
 <p>MAX16021PTER+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR OD 2.640V 16TQFN</p>	 <p>MAX16021PTES+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR OD 2.946V 16TQFN</p>	 <p>MAX16021LTEV+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR PP 1.571V 16TQFN</p>	 <p>MAX16021PTEL+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR OD 4.6894V 16TQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX16021LTEZ+ Maxim Integrated	MAX16021LTEZ+ Datenblatt	MAX16021LTEZ+-Datenblätter	MAX16021LTEZ+ PDF	Maxim Integrated MAX16021LTEZ+
MAX16021LTEZ+ Electronic	MAX16021LTEZ+-Komponenten	MAX16021LTEZ+-Verteiler	MAX16021LTEZ+-Bild	MAX16021LTEZ+-Teil
MAX16021LTEZ+ Preis	MAX16021LTEZ+ Hersteller	MAX16021LTEZ+ Bild	MAX16021LTEZ+ Aktie	MAX16021LTEZ+ Inventar
MAX16021LTEZ+ Neu	MAX16021LTEZ+ Original	MAX16021LTEZ+ garantiert	MAX16021LTEZ+ RFQ	MAX16021LTEZ+ 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