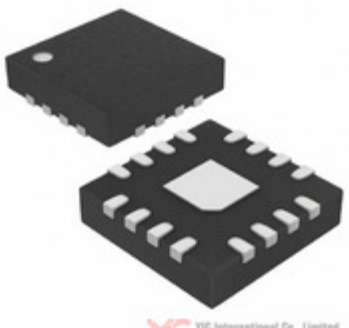
	<h2>MAX16021LTEL+</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX16021LTEL+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SUPERVISOR PP 4.6894V 16TQFN</p> <p>Datenblätter: 1.MAX16021LTEL+.pdf 2.MAX16021LTEL+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New 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	MAX16021LTEL+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SUPERVISOR PP 4.6894V 16TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	4.684V
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

MAX16021LTEL+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX16021LTEL+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX16021LTEL+ 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 MAX16021LTEL+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX16020PTET+T Maxim Integrated IC UP SUPERVISOR LP 16-TQFN</p>	 <p>MAX16021LTEM+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR PP 4.428V 16TQFN</p>	 <p>MAX16020PTEV+T Maxim Integrated IC UP SUPERVISOR LP 16-TQFN</p>	 <p>MAX16021LTER+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR PP 2.640V 16TQFN</p>
 <p>MAX16021LTEL+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR PP 4.6894V 16TQFN</p>	 <p>MAX16021LTES+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR PP 2.946V 16TQFN</p>	 <p>MAX16020PTET+ Maxim Integrated IC UP SUPERVISOR LP 16-TQFN</p>	 <p>MAX16021LTER+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR PP 2.640V 16TQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX16021LTEL+ Maxim Integrated	MAX16021LTEL+ Datenblatt	MAX16021LTEL+-Datenblätter	MAX16021LTEL+ PDF	Maxim Integrated MAX16021LTEL+
MAX16021LTEL+ Electronic	MAX16021LTEL+-Komponenten	MAX16021LTEL+-Verteiler	MAX16021LTEL+-Bild	MAX16021LTEL+-Teil
MAX16021LTEL+ Preis	MAX16021LTEL+ Hersteller	MAX16021LTEL+ Bild	MAX16021LTEL+ Aktie	MAX16021LTEL+ Inventar
MAX16021LTEL+ Neu	MAX16021LTEL+ Original	MAX16021LTEL+ garantiert	MAX16021LTEL+ RFQ	MAX16021LTEL+ 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