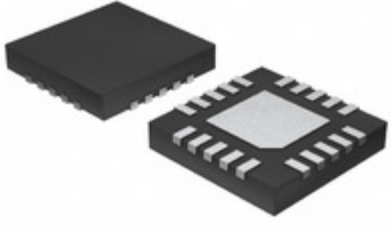
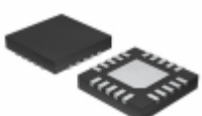
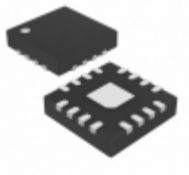
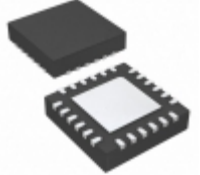
	<h2>MAX16028TP+T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX16028TP+T</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SUPERVISORY CIRC TRPL 20TQFN</p> <p>Datenblätter: 1.MAX16028TP+T.pdf 2.MAX16028TP+T.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	MAX16028TP+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SUPERVISORY CIRC TRPL 20TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	9 Selectable Threshold Combinations
Art	Sequencer
Supplier Device-Gehäuse	20-TQFN (4x4)
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	140 ms/Adjustable Minimum
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-WFQFN Exposed Pad
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	3
Befestigungsart	Surface Mount

MAX16028TP+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX16028TP+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX16028TP+T 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 MAX16028TP+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX16028TP+ Maxim Integrated IC SUPERVISORY CIRC TRPL 20TQFN</p>	 <p>MAX1602EEE+T Maxim Integrated IC CARDBUS SNGL & PCMCIA 16-QSOP</p>	 <p>MAX16027TP+ Maxim Integrated IC SUPERVISORY CIRC TRPL 20TQFN</p>	 <p>MAX16029TG+T Maxim Integrated IC SUPERVISORY CIRC QUAD 24TQFN</p>
 <p>MAX1602EEE+ Maxim Integrated IC CARDBUS SNGL & PCMCIA 16-QSOP</p>	 <p>MAX16026TE+ Maxim Integrated IC SUPERVISORY CIRC DL 16TQFN</p>	 <p>MAX16029TG+ Maxim Integrated IC SUPERVISORY CIRC QUAD 24TQFN</p>	 <p>MAX1602EEE Maxim Integrated IC CARDBUS SNGL & PCMCIA 16-QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX16028TP+T Maxim Integrated	MAX16028TP+T Datenblatt	MAX16028TP+T-Datenblätter	MAX16028TP+T PDF	Maxim Integrated MAX16028TP+T
MAX16028TP+T Electronic	MAX16028TP+T-Komponenten	MAX16028TP+T-Verteiler	MAX16028TP+T-Bild	MAX16028TP+T-Teil
MAX16028TP+T Preis	MAX16028TP+T Hersteller	MAX16028TP+T Bild	MAX16028TP+T Aktie	MAX16028TP+T Inventar
MAX16028TP+T Neu	MAX16028TP+T Original	MAX16028TP+T garantiert	MAX16028TP+T RFQ	MAX16028TP+T 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