
	<p>MAX16074RS17D2+T</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX16074RS17D2+T</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MPU SUPERVISOR CIRCUIT 4UCSP</p> <p>Datenblätter: 1.MAX16074RS17D2+T.pdf 2.MAX16074RS17D2+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>	





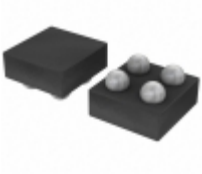
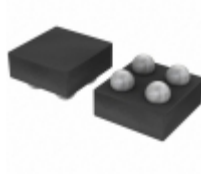
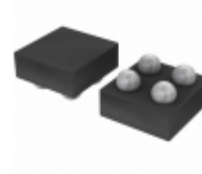

Spezifikationen

Teilenummer	MAX16074RS17D2+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MPU SUPERVISOR CIRCUIT 4UCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	1.67V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	4-UCSP (2x2)
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	34 ms Minimum
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	4-WFBGA, CSPBGA
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount

MAX16074RS17D2+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX16074RS17D2+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX16074RS17D2+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 MAX16074RS17D2+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX16074RS19D2+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR</p>	 <p>MAX16074RS18D2+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR</p>	 <p>MAX16074RS15D3+T Maxim Integrated IC MPU SUPERVISOR CIRCUIT 4UCSP</p>	 <p>MAX16074RS18D3+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR</p>
 <p>MAX16072RS30D1+T Maxim Integrated IC MPU SUPERVISOR CIRCUIT 4UCSP</p>	 <p>MAX16072RS30D2+T Maxim Integrated IC MPU SUPERVISOR CIRCUIT 4UCSP</p>	 <p>MAX16074RS18D2+T Maxim Integrated IC MPU SUPERVISOR CIRCUIT 4UCSP</p>	 <p>MAX16074RS18D3+T Maxim Integrated IC MPU SUPERVISOR CIRCUIT 4UCSP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX16074RS17D2+T Maxim Integrated	MAX16074RS17D2+T Datenblatt	MAX16074RS17D2+T-Datenblätter	MAX16074RS17D2+T PDF	Maxim Integrated MAX16074RS17D2+T
MAX16074RS17D2+T Electronic	MAX16074RS17D2+T-Komponenten	MAX16074RS17D2+T-Verteiler	MAX16074RS17D2+T-Bild	MAX16074RS17D2+T-Teil
MAX16074RS17D2+T Preis	MAX16074RS17D2+T Hersteller	MAX16074RS17D2+T Bild	MAX16074RS17D2+T Aktie	MAX16074RS17D2+T Inventar
MAX16074RS17D2+T Neu	MAX16074RS17D2+T Original	MAX16074RS17D2+T garantiert	MAX16074RS17D2+T RFQ	MAX16074RS17D2+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