

	<p>MAX16074RS19D3+</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX16074RS19D3+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SUPERVISOR</p> <p>Datenblätter:  MAX16074RS19D3+.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	MAX16074RS19D3+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SUPERVISOR
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	1.9V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	4-UCSP
Serie	nanoPower
Zurücksetzen Timeout	140 ms Minimum
zurückstellen	Active Low
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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Vendor Undefined
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibuna	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel 4-

MAX16074RS19D3+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX16074RS19D3+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX16074RS19D3+ 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 MAX16074RS19D3+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX16076ATP/V+ MAXIM MAX16076ATP/V+ MAXIM</p>	 <p>MAX16074RS19D2+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR</p>	 <p>MAX16074RS18D3+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR</p>	 <p>MAX16074RS18D2+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR</p>
 <p>MAX1607ESA Maxim Integrated IC SW CURRENT LIMITED USB 8-SOIC</p>	 <p>MAX16074RS19D3+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](#)

MAX16074RS19D3+ Maxim Integrated	MAX16074RS19D3+ Datenblatt	MAX16074RS19D3+-Datenblätter	MAX16074RS19D3+ PDF	Maxim Integrated MAX16074RS19D3+
MAX16074RS19D3+ Electronic	MAX16074RS19D3+-Komponenten	MAX16074RS19D3+-Verteiler	MAX16074RS19D3+-Bild	MAX16074RS19D3+-Teil
MAX16074RS19D3+ Preis	MAX16074RS19D3+ Hersteller	MAX16074RS19D3+ Bild	MAX16074RS19D3+ Aktie	MAX16074RS19D3+ Inventar
MAX16074RS19D3+ Neu	MAX16074RS19D3+ Original	MAX16074RS19D3+ garantiert	MAX16074RS19D3+ RFQ	MAX16074RS19D3+ Online bestellen