

	<h2>MAX6408BS22+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6408BS22+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DETECTOR VOLT
Datenblätter:	 MAX6408BS22+.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX6408BS22+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DETECTOR VOLT
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	2.2V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	4-UCSP (1.05x1.05)
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	20 µs Typical Propagation Delay
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-

MAX6408BS22+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6408BS22+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6408BS22+ 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 MAX6408BS22+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX6407BS30+T Maxim Integrated IC DETECTOR VOLT 4-UCSP</p>	 <p>MAX6408BS23+T Maxim Integrated IC DETECTOR VOLT 4-UCSP</p>	 <p>MAX6408BS28+T Maxim Integrated IC DETECTOR VOLT 4-UCSP</p>	 <p>MAX6409BS35+T Maxim Integrated IC DETECTOR VOLT 4-UCSP</p>
 <p>MAX6405-44UK PHI MAX6405-44UK PHI</p>	 <p>MAX6404-46UK PHI MAX6404-46UK PHI</p>	 <p>MAX6407BS27+T Maxim Integrated IC DETECTOR VOLT 4-UCSP</p>	 <p>MAX6408BS30+T Maxim Integrated IC DETECTOR VOLT 4-UCSP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6408BS22+ Maxim Integrated	MAX6408BS22+ Datenblatt	MAX6408BS22+-Datenblätter	MAX6408BS22+ PDF	Maxim Integrated MAX6408BS22+
MAX6408BS22+ Electronic	MAX6408BS22+-Komponenten	MAX6408BS22+-Verteiler	MAX6408BS22+-Bild	MAX6408BS22+-Teil
MAX6408BS22+ Preis	MAX6408BS22+ Hersteller	MAX6408BS22+ Bild	MAX6408BS22+ Aktie	MAX6408BS22+ Inventar
MAX6408BS22+ Neu	MAX6408BS22+ Original	MAX6408BS22+ garantiert	MAX6408BS22+ RFQ	MAX6408BS22+ 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