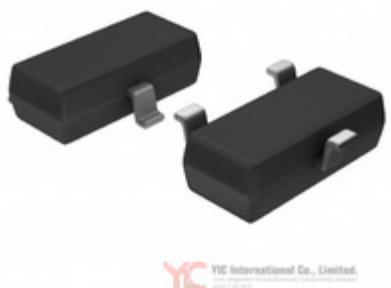


	<h2 style="color: red;">MAX6333UR16D2+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6333UR16D2+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MPU/RESET CIRC 1.60V SOT23-3
Datenblätter:	 MAX6333UR16D2+.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX6333UR16D2+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MPU/RESET CIRC 1.60V SOT23-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	1.6V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	20 ms Minimum
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Cut Strip
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount

MAX6333UR16D2+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6333UR16D2+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6333UR16D2+ 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 MAX6333UR16D2+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX6333UR16D3-T Maxim Integrated IC MPU LV 1.60V 100MS SOT23-3</p>	 <p>MAX6332UR23D3+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 2.30V SOT23-3</p>	 <p>MAX6333UR16D3 MAXIM MAXIM SOT-23</p>	 <p>MAX6333UR1603 MAXIM MAXIM SOT23</p>
 <p>MAX6332UR22D3-T Maxim Integrated IC MPU LV 2.20V 100MS SOT23-3</p>	 <p>MAX6332UR23D3-T Maxim Integrated IC MPU LV 2.30V 100MS SOT23-3</p>	 <p>MAX6332UR24D1-T Maxim Integrated IC MPU LV 2.40V 1MS SOT23-3</p>	 <p>MAX6333UR16D3+T Maxim Integrated IC MPU/RESET CIRC 1.60V SOT23-3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6333UR16D2+ Maxim Integrated	MAX6333UR16D2+ Datenblatt	MAX6333UR16D2+-Datenblätter	MAX6333UR16D2+ PDF	Maxim Integrated MAX6333UR16D2+
MAX6333UR16D2+ Electronic	MAX6333UR16D2+-Komponenten	MAX6333UR16D2+-Verteiler	MAX6333UR16D2+-Bild	MAX6333UR16D2+-Teil
MAX6333UR16D2+ Preis	MAX6333UR16D2+ Hersteller	MAX6333UR16D2+ Bild	MAX6333UR16D2+ Aktie	MAX6333UR16D2+ Inventar
MAX6333UR16D2+ Neu	MAX6333UR16D2+ Original	MAX6333UR16D2+ garantiert	MAX6333UR16D2+ RFQ	MAX6333UR16D2+ 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