
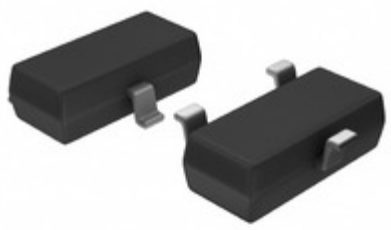






	<p><b>MXD1816UR29+</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MXD1816UR29+</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MPU RESET CIRC 2.88V SOT23-3</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MXD1816UR29+.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MXD1816UR29+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC MPU RESET CIRC 2.88V SOT23-3
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Vorgesetzte</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Schwellen	2.88V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	100 ms Minimum
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Cut Strip
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount

MXD1816UR29+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXD1816UR29+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXD1816UR29+ 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 MXD1816UR29+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MXD1816UR22+</b> Maxim Integrated IC POWER MANAGEMENT</p>	 <p><b>MXD1816UR22+T</b> Maxim Integrated IC MPU RESET CIRC 2.18V SOT23-3</p>	 <p><b>MXD1816UR29+T TEL:88834448</b> MAXIM MXD1816UR29+T TEL:88834448 MAXIM</p>	 <p><b>MXD1816UR31+T</b> Maxim Integrated IC MPU RESET CIRC 3.06V SOT23-3</p>
 <p><b>MXD1816UR23+T</b> Maxim Integrated IC MPU RESET CIRC 2.31V SOT23-3</p>	 <p><b>MXD1816UR23+</b> Maxim Integrated IC POWER MANAGEMENT</p>	 <p><b>MXD1816XR22+T</b> Maxim Integrated IC MPU RESET CIRC 2.18V SC70-3</p>	 <p><b>MXD1816UR26+T</b> Maxim Integrated IC MPU RESET CIRC 2.55V SOT23-3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MXD1816UR29+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">MXD1816UR29+ Datenblatt</a>	<a href="#">MXD1816UR29+-Datenblätter</a>	<a href="#">MXD1816UR29+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MXD1816UR29+</a>
<a href="#">MXD1816UR29+ Electronic</a>	<a href="#">MXD1816UR29+-Komponenten</a>	<a href="#">MXD1816UR29+-Verteiler</a>	<a href="#">MXD1816UR29+-Bild</a>	<a href="#">MXD1816UR29+-Teil</a>
<a href="#">MXD1816UR29+ Preis</a>	<a href="#">MXD1816UR29+ Hersteller</a>	<a href="#">MXD1816UR29+ Bild</a>	<a href="#">MXD1816UR29+ Aktie</a>	<a href="#">MXD1816UR29+ Inventar</a>
<a href="#">MXD1816UR29+ Neu</a>	<a href="#">MXD1816UR29+ Original</a>	<a href="#">MXD1816UR29+ garantiert</a>	<a href="#">MXD1816UR29+ RFQ</a>	<a href="#">MXD1816UR29+ Online bestellen</a>

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto: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