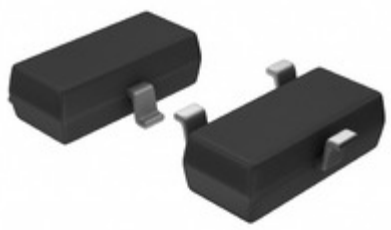


	<b>MXD1810UR44+T</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MXD1810UR44+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MPU RESET CIRC 4.37V SOT23-3
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MXD1810UR44+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 6166 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MXD1810UR44+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MPU RESET CIRC 4.37V SOT23-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	6166 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
zurückstellen	Active Low
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Zurücksetzen Timeout	100 ms Minimum
Spannung - Schwellen	4.37V
Verpackung	Cut Tape (CT)

MXD1810UR44+T ist neu im Original, Suche MXD1810UR44+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MXD1810UR44+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MXD1810UR44+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MXD1810XR44+T</b> Maxim Integrated IC MPU RESET CIRC 4.37V SC70-3</p>	 <p><b>MXD1810UR46-T</b> MAXIM MXD1810UR46-T MAXIM</p>	 <p><b>MXD1810UR46+T</b> Maxim Integrated IC MPU RESET CIRC 4.62V SOT23-3</p>	 <p><b>MXD1210EWE+</b> Maxim Integrated IC CNTRLR NVRAM 16-SOIC</p>
 <p><b>MXD1810XR41+T</b> Maxim Integrated IC MPU RESET CIRC 4.12V SC70-3</p>	 <p><b>MXD1516V6CU</b> MAXSCEN MAXSCEN QFN24</p>	 <p><b>MXD1810UR41+T</b> Maxim Integrated IC MPU RESET CIRC 4.12V SOT23-3</p>	 <p><b>MXD1210EWE+T</b> MAXIM MXD1210EWE+T MAXIM</p>

heiße Teile

Mehr

- |  |   |  |  |   |
|--|---|--|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>⚙ 120NQ040R</li> <li>⚙ F0603FA5000V032T</li> <li>⚙ MXD1210CSA+T</li> <li>D MXD1810UR41+T</li> <li>⇒ MXD1811UR44-T</li> <li>⇒ MXD1815UR29+T</li> <li>⚙ MXD1817UR31+T</li> <li>⚙ MXD1818UR26+</li> <li>⚙ MXD1818UR31-T</li> <li>⇒ S1FLM-GS08</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ 1MBI200S-120</li> <li>⚙ LT1768CGN</li> <li>⚙ MXD1210CWE+T</li> <li>⚙ MXD1810UR46+T</li> <li>⇒ MXD1812UR44-T</li> <li>⇒ MXD1815UR31-T</li> <li>D MXD1817UR31-T</li> <li>⚙ MXD1818UR26+T</li> <li>⚙ MXD1818XR22</li> <li>⚙ SC2441ATETRT</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ A2C00044224AA</li> <li>D MAX291EPA</li> <li>⚙ MXD1210EPA+</li> <li>⚙ MXD1810UR46-T</li> <li>⚙ MXD1812UR46+T</li> <li>D MXD1816UR29+T</li> <li>⇒ MXD1817UR31-TG05</li> <li>⇒ MXD1818UR29+T</li> <li>⚙ MXD2010UL</li> <li>⚙ SP6120CY</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>D CGJ4C2C0G1H181J060AA</li> <li>⇒ MPB252012T-4R7M-NA2</li> <li>⇒ MXD1210ESA+T</li> <li>⚙ MXD1811UR41+T</li> <li>⚙ MXD1812UR46-T</li> <li>⚙ MXD1816XR29+T</li> <li>⇒ MXD1818UR22+T</li> <li>⇒ MXD1818UR29-T</li> <li>D OP471BIFY</li> <li>⚙ SR69R004F5N</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ DDZ9690S-7</li> <li>⇒ MXD1210CPA+</li> <li>⇒ MXD1210EWE+T</li> <li>⇒ MXD1811UR44+T</li> <li>⇒ MXD1813UR46+T</li> <li>⚙ MXD1817UR29</li> <li>⇒ MXD1818UR23+T</li> <li>⇒ MXD1818UR31+T</li> <li>⇒ PHT40016</li> <li>⇒ VI-AIM-E1/S</li> </ul> |
|--|---|--|--|---|

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