



MXD1816UR22+

Číslo dielu: **MXD1816UR22+**
 Popis produktu: IC POWER MANAGEMENT
 Stav RoHs: Bezolovnatý / V súlade RoHS
 listoch: MXD1816UR22+.pdf

Výrobca / Značka: Maxim Integrated
 Odoslať z: Hong Kong
 Cesta zásielky: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ODOŠLITE DOPYT >

Obrázok môže byť znázornením.
 Podrobnosti o produkte nájdete v technických údajoch.

Detaily produktu

Číslo dielu	MXD1816UR22+	Výrobca	Maxim Integrated
popis	IC POWER MANAGEMENT	Stav voľného vodiča / RoHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
Dátový hárok	MXD1816UR22+.pdf		
Napätie - prahová hodnota	2.18V	typ	Simple Reset/Power-On Reset
Balík dodávateľov zariadení	SOT-23-3	séria	-
Obnoviť časový limit	100 ms Minimum	Reštartovať	Active Low
Balík / puzdro	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3	Výkon	Open Drain or Open Collector
Prevádzková teplota	-40°C ~ 105°C (TA)	Počet sledovaných napätí	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkosť (MSL)	Vendor Undefined
Stav voľného vodiča / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailný popis	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel SOT-23-3

Súvisiace produkty

<p>MXD1815XR23+T výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC MPU RESET CIRC 2.31V SC70-3 Stiahnuť : MXD1815XR23+T.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MXD1815UR31+T výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC MPU RESET CIRC 3.06V SOT23-3 Stiahnuť : MXD1815UR31+T.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MXD1815XR22+T výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC MPU RESET CIRC 2.18V SC70-3 Stiahnuť : MXD1815XR22+T.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MXD1816UR23+T výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC MPU RESET CIRC 2.31V SOT23-3 Stiahnuť : MXD1816UR23+T.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MXD1815XR26+T výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC MPU RESET CIRC 2.55V SC70-3 Stiahnuť : MXD1815XR26+T.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MXD1815XR29+T výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC MPU RESET CIRC 2.88V SC70-3 Stiahnuť : MXD1815XR29+T.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MXD1816UR29+ výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC MPU RESET CIRC 2.88V SOT23-3 Stiahnuť : MXD1816UR29+.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MXD1816UR23+ výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC POWER MANAGEMENT Stiahnuť : MXD1816UR23+.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MXD1816UR29+T výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC MPU RESET CIRC 2.88V SOT23-3 Stiahnuť : MXD1816UR29+T.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MXD1816UR22+T výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC MPU RESET CIRC 2.18V SOT23-3 Stiahnuť : MXD1816UR22+T.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MXD1815XR31+T výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC MPU RESET CIRC 3.06V SC70-3 Stiahnuť : MXD1815XR31+T.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MXD1816UR26+T výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC MPU RESET CIRC 2.55V SOT23-3 Stiahnuť : MXD1816UR26+T.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Súvisiace značky

Maxim Integrated MXD1816UR22+
 Cena MXD1816UR22+
 Datasheet MXD1816UR22+ PDF
 Sklad MXD1816UR22+
 Maxim Integrated MXD1816UR22+
 Maxim Integrated MXD1816UR22+

Distribútor MXD1816UR22+
 Obrázky MXD1816UR22+
 MXD1816UR22+ Stiahnutie údajového listu
 Kúpte si MXD1816UR22+
 Dodávateľ Maxim Integrated

Dodávateľ MXD1816UR22+
 Obrázok MXD1816UR22+
 Datasheet MXD1816UR22+
 Kúpte si Maxim Integrated MXD1816UR22+
 Distribútor Maxim Integrated