



UMX2N

Hersteller Teilenummer:	UMX2N
Hersteller / Marke	ROHM
Teil der Beschreibung:	UMX2N ROHM SOT-363
Datenblätter:	Bleifrei / RoHS-konform
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 45100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

UMX2N 100% Neu Original 45100 pcs auf Lager, Finden Sie UMX2N Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, UMX2N kaufen LAPIS Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage UMX2N: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von UMX2N

Teilenummer	UMX2N	Hersteller / Marke	ROHM
Paket	SOT-363	Bedingung	Neuer Originalbestand
Garantie	100% perfekte Funktionen	Vorlaufzeit	2-3days nach zahlung.
Zahlung	PayPal / telegrafische Überweisung / Western Union	Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	Hongkong	Anfrage-E-Mail	Info@ic-components.com
Bestandsmenge	45100 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Spezialisierte ICS
Beschreibung	UMX2N ROHM SOT-363	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In UMX2N enthaltene Keywords

LAPIS Semiconductor UMX2N	UMX2N-Teil	UMX2N Preis	UMX2N-Vertriebspartner
UMX2N Technisch	UMX2N-Bestand	UMX2N Inventar	UMX2N Lieferant
UMX2N Online-Bestellung	UMX2N Anfrage	UMX2N-Bild	UMX2N Bild
UMX2N pdf	UMX2N Datenblatt	UMX2N Datenblatt	UMX2N pdf-Datenblatt
Laden Sie das UMX2N-Datenblatt herunter	LAPIS Semiconductor Hersteller	LAPIS Semiconductor UMX2N	Kionix Inc. UMX2N
Rohm Semiconductor UMX2N			

Sie können auch interessiert sein:

<p>UMX3NTR Beschreibung: TRANS 2NPN 50V 0.15A 6UMT Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 107600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SI3006-B-FTR Beschreibung: SI3006-B-FTR SILICON MSOP10 Hersteller: SILICON Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>RT3NDDM-T111-1 Beschreibung: RT3NDDM-T111-1 ISAHAYA SOT-363 Hersteller: ISAHAYA Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>UMX-1780-Q16-G Beschreibung: UMX-1780-Q16-G RFMD QFN Hersteller: RFMD Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UMX2NNTL Beschreibung: UMX2NNTL ROHM SOT363 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UMX4N Beschreibung: UMX4N ROHM SOT-363 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 31000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>S-24CS01AFJ-TBHG Beschreibung: S-24CS01AFJ-TBHG SEIKO SOP8 Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UMX1N Beschreibung: UMX1N ROHM SOT363 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 24000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UMX1NTN Beschreibung: TRANS 2NPN 50V 0.15A 6UMT Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 301000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>Z84C1306VEC Beschreibung: Z84C1306VEC ZILOG PLCC84 Hersteller: Zilog Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UMX1N TR Beschreibung: UMX1N TR ROHM SOT-363 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UMX2NFSTR Beschreibung: UMX2NFSTR TOSHIBA SOT363 Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>UMX18 N TN Beschreibung: UMX18 N TN ROHM SOT363 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UMX5N Beschreibung: UMX5N ROHM SMDDIP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 150000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UMX18 Beschreibung: UMX18 ROHM SOT363 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 57000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>UMX5N TR Beschreibung: UMX5N TR ROHM SOT-363 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 17000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UMX5NTR Beschreibung: TRANS 2NPN 11V 0.05A 6UMT Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 27000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VN340SP13TR Beschreibung: VN340SP13TR ST HSOP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>RMC1/16SK223F Beschreibung: RMC1/16SK223F KAMAYA SMD Hersteller: KAMAYA Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UMX-899-D16 Beschreibung: UMX-899-D16 UMC SMD Hersteller: UMC Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UMX3N Beschreibung: UMX3N ROHM SOT363 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>UMX18NTN Beschreibung: TRANS 2NPN 12V 0.5A 6UMT Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UMX2NTR Beschreibung: TRANS 2NPN 50V 0.15A 6UMT Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 57000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SI3435DV-T1 Beschreibung: SI3435DV-T1 VISHAY SOT23-6 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>UMX-1781-Q16-G Beschreibung: UMX-1781-Q16-G UMC SMD Hersteller: UMC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UMX18-N-TN Beschreibung: UMX18-N-TN ROHM SOT23-6 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UMX4NTR Beschreibung: TRANS 2NPN 20V 0.05A 6UMT Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>TC358767XBG Beschreibung: TC358767XBG TOSHIBA BGA Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UMX1NTR Beschreibung: UMX1NTR ROHM SOT-363 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 12200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>UMX18N Beschreibung: UMX18N ROMN SOT-363 Hersteller: ROMN Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com

TEL: 00 852 - 30501935

FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong