



## MURS320T

<b>Hersteller Teilenummer:</b>	MURS320T
<b>Hersteller / Marke</b>	ON
<b>Teil der Beschreibung:</b>	
<b>Datenblätter:</b>	
<b>Bleifreier Status / RoHS Status:</b>	
<b>Zustand des Lagers:</b>	Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**MURS320T** 100% Neu Original 50000 pcs auf Lager, Finden Sie MURS320T Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MURS320T kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MURS320T: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

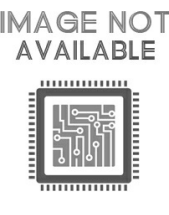






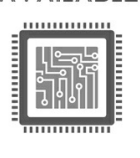







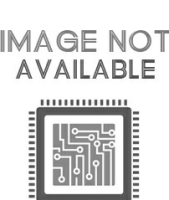


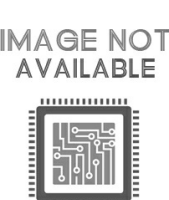











### Die Spezifikationen von MURS320T

Teilenummer	MURS320T	Hersteller / Marke	ON
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	<a href="mailto:Info@ic-components.com">Info@ic-components.com</a>	Bestandsmenge	50000 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Spezialisierte ICS	Beschreibung	
Bleifreier Status / RoHS Status			

### In MURS320T enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MURS320T	MURS320T-Teil	MURS320T Preis	MURS320T-Vertriebspartner
MURS320T Technisch	MURS320T-Bestand	MURS320T Inventar	MURS320T Lieferant
MURS320T Online-Bestellung	MURS320T Anfrage	MURS320T-Bild	MURS320T Bild
MURS320T pdf	MURS320T Datenblatt	MURS320T Datenblatt	MURS320T pdf-Datenblatt
Laden Sie das MURS320T-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MURS320T	ON Semiconductor MURS320T
Aptina / ON Semiconductor MURS320T	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MURS320T	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MURS320T	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MURS320T

### Sie können auch interessiert sein:

 <b>MURS44C</b> <b>Beschreibung:</b> MURS44C AUK SMC <b>Hersteller:</b> AUK <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MURS360-E3/57T</b> <b>Beschreibung:</b> VISHAY DO-214AB <b>Hersteller:</b> VISHAY <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2657 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MURS260TG</b> <b>Beschreibung:</b> MURS260TG ON SMD <b>Hersteller:</b> ON <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2772 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MURS320-ES/57T</b> <b>Beschreibung:</b> VISHAY DO214AB <b>Hersteller:</b> VISHAY <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MURS240T3G</b> <b>Beschreibung:</b> DIODE GEN PURP 400V 2A SMB <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MURS320T3G</b> <b>Beschreibung:</b> ON DO214 <b>Hersteller:</b> ON <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MURS360T3</b> <b>Beschreibung:</b> ON DO214 <b>Hersteller:</b> ON <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9526 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MURS460C</b> <b>Beschreibung:</b> MURS460C DO-214A 1405 <b>Hersteller:</b> DO-214A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MURS360T3G</b> <b>Beschreibung:</b> ON SMCDO-214AB <b>Hersteller:</b> ON <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MURS230T3G</b> <b>Beschreibung:</b> DIODE GEN PURP 300V 2A SMB <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MURS420</b> <b>Beschreibung:</b> MURS420 ON <b>Hersteller:</b> ON <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 80000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MURS220T3</b> <b>Beschreibung:</b> MURS220T3 ON DO214AA <b>Hersteller:</b> ON <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MURS260T3G</b> <b>Beschreibung:</b> DIODE GEN PURP 600V 2A SMB <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 37800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MURS260-E3S/5BT</b> <b>Beschreibung:</b> MURS260-E3S/5BT VISHAY DO-214 <b>Hersteller:</b> VISHAY <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MURS360BT3G</b> <b>Beschreibung:</b> ON SMD <b>Hersteller:</b> ON <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MURS460</b> <b>Beschreibung:</b> MURS460 PHY DO-214AB <b>Hersteller:</b> PHY <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MURS360S-E3/52T</b> <b>Beschreibung:</b> <b>Hersteller:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2695 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MURS260-E3/52T</b> <b>Beschreibung:</b> DIODE GEN PURP 600V 2A DO214AA <b>Hersteller:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 52300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MURS360</b> <b>Beschreibung:</b> LITEON SMC <b>Hersteller:</b> LITEON <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 40445 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MURS340T3G</b> <b>Beschreibung:</b> ON DO-214AB <b>Hersteller:</b> ON <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MURS240-E3/52T</b> <b>Beschreibung:</b> DIODE GEN PURP 400V 2A DO214AA <b>Hersteller:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MURS240</b> <b>Beschreibung:</b> MURS240 K料范微 SOD123FLS <b>Hersteller:</b> KF <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MURS260</b> <b>Beschreibung:</b> MURS260 K料范微 SOD123FLSMAFSMBF <b>Hersteller:</b> KF <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MURS43C</b> <b>Beschreibung:</b> MURS43C AUK SMC <b>Hersteller:</b> AUK <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MURS240-E3/5BT</b> <b>Beschreibung:</b> DIODE GEN PURP 400V 2A DO214AA <b>Hersteller:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2770 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MURS220T3G</b> <b>Beschreibung:</b> DIODE GEN PURP 200V 2A SMB <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 110000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MURS320</b> <b>Beschreibung:</b> VISHAY DO214 <b>Hersteller:</b> VISHAY <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2808 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MURS320T3</b> <b>Beschreibung:</b> ON DO-214 <b>Hersteller:</b> ON <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MURS360S</b> <b>Beschreibung:</b> <b>Hersteller:</b> VISHAY <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MURS260-A-56L-2</b> <b>Beschreibung:</b> MURS260-A-56L-2 GULF DO-214AC <b>Hersteller:</b> GULF <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 22500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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