



V12P10-M3/87A

Hersteller Teilenummer:	V12P10-M3/87A
Hersteller / Marke	Electro-Films (EFI) / Vishay
Teil der Beschreibung:	DIODE SCHOTTKY 100V 12A TO277A
Datenblätter:	V12P10-M3/87A.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 33500 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

V12P10-M3/87A 100% Neu Original 33500 pcs auf Lager, Finden Sie V12P10-M3/87A Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, V12P10-M3/87A kaufen Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage V12P10-M3/87A: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von V12P10-M3/87A

Teilenummer	V12P10-M3/87A	Hersteller / Marke	Electro-Films (EFI) / Vishay
Serie	eSMP®, TMBS®	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	TO-277, 3-PowerDFN	Verpackung	Cut Tape (CT)
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	TO-277A (SMPC)
Betriebstemperatur - Anschluss	-40°C ~ 150°C	detaillierte Beschreibung	Diode Schottky 100V 12A Surface Mount TO-277A (SMPC)
Diodyentyp	Schottky	Strom - Richt (Io)	12A
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	700mV @ 12A	Strom - Sperrleckstrom @ Vr	250µA @ 100V
Spannung - Sperr (Vr) (max)	100V	Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Kapazität @ Vr, F	-	Andere Namen	V12P10-M3/87AGICT
Bestandsmenge	33500 pcs Stock	Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Dioden-Gleichrichter-Einzel
Beschreibung	DIODE SCHOTTKY 100V 12A TO277A	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In V12P10-M3/87A enthaltene Keywords

Electro-Films (EFI) / Vishay V12P10-M3/87A	V12P10-M3/87A-Teil	V12P10-M3/87A Preis	V12P10-M3/87A-Vertriebspartner
V12P10-M3/87A Technisch	V12P10-M3/87A-Bestand	V12P10-M3/87A Inventar	V12P10-M3/87A Lieferant
V12P10-M3/87A Online-Bestellung	V12P10-M3/87A Anfrage	V12P10-M3/87A-Bild	V12P10-M3/87A Bild
V12P10-M3/87A pdf	V12P10-M3/87A Datenblatt	V12P10-M3/87A Datenblatt	V12P10-M3/87A pdf-Datenblatt
Laden Sie das V12P10-M3/87A-Datenblatt herunter	Electro-Films (EFI) / Vishay Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay V12P10-M3/87A	Electro-Films (EFI) / Vishay V12P10-M3/87A
Vishay Electro-Films V12P10-M3/87A	Phoenix Passive Components / Vishay V12P10-M3/87A		

Sie können auch interessiert sein:

<p>CDBB3150-G Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 150V 3A DO214AA Hersteller: Comchip Technology Auf Lager: Neues Original, 99200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>V12P10-M3/86A Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 100V 12A TO277A Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 10300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>V12P10HM3/87A Beschreibung: V12P10HM3/87A VISHAY TO-277A(SMPC) Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 33200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>V12P10HM3/86A Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 100V 12A TO277A Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 10300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>V120CH8T Beschreibung: VARISTOR 120V 250A 2SMD Hersteller: Hamlin / Littelfuse Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>V12P12-M3/86A Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 120V 12A TO277A Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BAS16TT1G Beschreibung: DIODE GEN PURP 100V 200MA SC75 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 80500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>V12P12-M3/87A Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 120V 12A TO277A Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 28000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>40EPF04 Beschreibung: DIODE GEN PURP 400V 40A TO247AC Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CSA2K-E3/I Beschreibung: DIODE GPP 2A 800V DO-214AC SMA Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VS-50WQ10FNTRL-M3 Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 100V 5.5A DPAK Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>V12P12-E3/86A Beschreibung: V12P12-E3/86A VISHAY TO277A(SMPC) Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CDBU42 Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 30V 200MA 0603 Hersteller: Comchip Technology Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>30WQ10FNTR Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 100V 3.5A DPAK Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>STTH10LCD06FP Beschreibung: DIODE GEN PURP 600V 10A TO220FP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 13500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>V12P12HM3/86A Beschreibung: V12P12HM3/86A VISHAY TO277A(SMPC) Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 10300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>V12P12HM3/87A Beschreibung: V12P12HM3/87A VISHAY TO-277A(SMPC) Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 36300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XBS013S15R-G Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 30V 100MA SOD523 Hersteller: Torex Semiconductor Ltd. Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>BYW29E-150,127 Beschreibung: DIODE GEN PURP 150V 8A TO220AC Hersteller: WeEn Semiconductors Co., Ltd Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>V125D Beschreibung: V125D TI/BB TSSOP-14 Hersteller: TI/BB Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BAS19,215 Beschreibung: DIODE GEN PURP 100V 200MA SOT23 Hersteller: Nexperia Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>V12P10-E3/86A Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 100V 12A TO277A Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EGP20D Beschreibung: DIODE GEN PURP 200V 2A DO204AC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 23000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>RS2J-13-F Beschreibung: DIODE GEN PURP 600V 1.5A SMB Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>V12P45-M3/86A Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 45V 4.3A TO277A Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>V12PM12-M3/86A Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 12A 120V TO-277AC Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VS-10BQ100PBF Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 100V 1A SMB Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CDBB2100-G Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 100V 2A DO214AA Hersteller: Comchip Technology Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CDBB160-G Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 60V 1A DO214AA Hersteller: Comchip Technology Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>PMEG6030ELPX Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 60V 3A SOD128 Hersteller: Nexperia Auf Lager: Neues Original, 30000 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