



S2MA-13-F

Hersteller Teilenummer:	S2MA-13-F
Hersteller / Marke	Diodes Incorporated
Teil der Beschreibung:	DIODE GEN PURP 1KV 1.5A SMA
Datenblätter:	S2MA-13-F.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

S2MA-13-F 100% Neu Original 10000 pcs auf Lager, Finden Sie S2MA-13-F Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, S2MA-13-F kaufen Diodes Incorporated mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage S2MA-13-F: Info@IC-Components.com




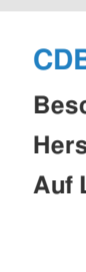
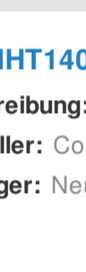

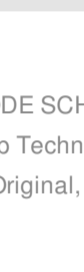
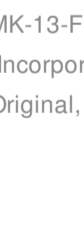
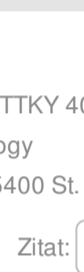
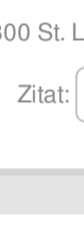
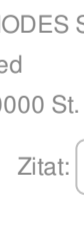





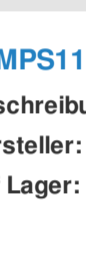

Die Spezifikationen von S2MA-13-F

Teilenummer	S2MA-13-F	Hersteller / Marke	Diodes Incorporated
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	S2M	Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Verpackung	Cut Tape (CT)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	SMA	Betriebstemperatur - Anschluss	-65°C ~ 150°C
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 1000V 1.5A Surface Mount SMA	Diodentyp	Standard
Strom - Richt (Io)	1.5A	Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.15V @ 1.5A
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 1000V	Spannung - Sperr (Vr) (max)	1000V
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)	Kapazität @ Vr, F	20pF @ 4V, 1MHz
Andere Namen	S2MA-FDICT	Bestandsmenge	10000 pcs Stock
Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Dioden-Gleichrichter-Einzel	Beschreibung	DIODE GEN PURP 1KV 1.5A SMA
Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS-konform		

In S2MA-13-F enthaltene Keywords

Diodes Incorporated S2MA-13-F	S2MA-13-F-Teil	S2MA-13-F Preis	S2MA-13-F-Vertriebspartner
S2MA-13-F Technisch	S2MA-13-F-Bestand	S2MA-13-F Inventar	S2MA-13-F Lieferant
S2MA-13-F Online-Bestellung	S2MA-13-F Anfrage	S2MA-13-F-Bild	S2MA-13-F Bild
S2MA-13-F pdf	S2MA-13-F Datenblatt	S2MA-13-F Datenblatt	S2MA-13-F pdf-Datenblatt
Laden Sie das S2MA-13-F-Datenblatt herunter	Diodes Incorporated Hersteller	Diodes Incorporated S2MA-13-F	Diodes Inc S2MA-13-F
Pericom Semiconductor S2MA-13-F	Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated) S2MA-13-F		

Sie können auch interessiert sein:

 <p>S2MHE3/61T Beschreibung: S2MHE3/61T VISHAY SMB Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CDBMHT140-HF Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 40V 1A SOD123T Hersteller: Comchip Technology Auf Lager: Neues Original, 15400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>S2MPS11B01-6030 Beschreibung: S2MPS11B01-6030 SAMSUNG BGA Hersteller: Samsung Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>R5001010XXWA Beschreibung: RECTIFIER STUD MOUNT FORWARD DO- Hersteller: Powerex, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>S2MA R3 Beschreibung: S2MA R3 TSC SMA Hersteller: TSC Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>S2MHA Beschreibung: S2MHA LITEON DO-214ACS Hersteller: LITEON Auf Lager: Neues Original, 180000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>S2M-E3/5BT Beschreibung: DIODE GEN PURP 1KV 1.5A DO214 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>S2MBF Beschreibung: S2MBF SMBF Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 200000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>S2MPS11B01-6030-6YLQTC Beschreibung: S2MPS11B01-6030-6YLQTC SAMSUNG BGA-169 Hersteller: Samsung Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>S2M-F Beschreibung: S2M-F LT SMB Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 37800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>1SS400TE61 Beschreibung: DIODE GEN PURP 80V 100MA EMD2 Hersteller: LeCroy (Teledyne LeCroy) Auf Lager: Neues Original, 20800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>S2M-13-F Beschreibung: DIODE GEN PURP 1KV 1.5A SMB Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>FMY-1106S Beschreibung: DIODE GEN PURP 600V 10A TO220F Hersteller: Sanken Electric Co., Ltd. Auf Lager: Neues Original, 5400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>BYG21M-E3/TR Beschreibung: DIODE AVALANCHE 1KV 1.5A Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>S2M Beschreibung: DIODE GEN PURP 1KV 2A DO214AA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 143000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>S2MF Beschreibung: S2MF SMAF Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>S2MT/R Beschreibung: S2MT/R PANJIT DO-214AA Hersteller: PANJIT Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>S2M-E3/52T Beschreibung: DIODE GEN PURP 1KV 1.5A DO214 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 26200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>S2MT2T/R Beschreibung: S2MT2T/R ROC SMBDO-214AA Hersteller: ROC Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>S2M Beschreibung: DIODE GEN PURP 1KV 1.5A SMB Hersteller: Semtech Auf Lager: Neues Original, 143000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>S2MHE3/52T Beschreibung: S2MHE3/52T VISHAY DO-214AA Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>S2MW Beschreibung: S2MW JD DO-214AC SMA Hersteller: JD Auf Lager: Neues Original, 120000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>S2MK-13-F Beschreibung: S2MK-13-F DIODES SMA Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>S2MA Beschreibung: S2MA TSC DO-214AC Hersteller: TSC Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>S2M T/R Beschreibung: S2M T/R TSC SMB Hersteller: TSC Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>S2M Beschreibung: DIODE GEN PURP 1KV 2A DO214AA Hersteller: Micro Commercial Components (MCC) Auf Lager: Neues Original, 143000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>S2MB Beschreibung: S2MB JD DO-214AASMB Hersteller: JD Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>S2M-E3 Beschreibung: S2M-E3 VISHAY DO-214A Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>S2MG Beschreibung: S2MG SMB Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>S2M-E3/52 Beschreibung: S2M-E3/52 VISHAY SMB Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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