



BYG10K-M3/TR

Hersteller Teilenummer:	BYG10K-M3/TR
Hersteller / Marke	Electro-Films (EFI) / Vishay
Teil der Beschreibung:	DIODE AVALANCHE 800V 1.5A
Datenblätter:	BYG10K-M3/TR.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

BYG10K-M3/TR 100% Neu Original 15000 pcs auf Lager. Finden Sie BYG10K-M3/TR Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online. BYG10K-M3/TR kaufen Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage BYG10K-M3/TR: Info@IC-Components.com





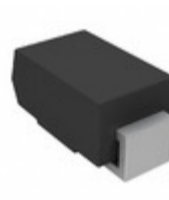

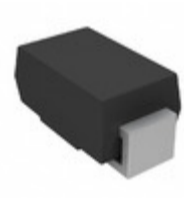



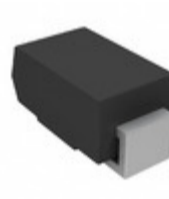

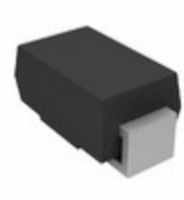


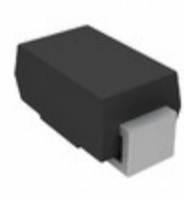


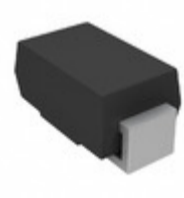
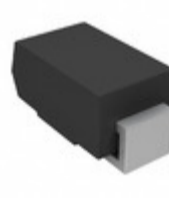
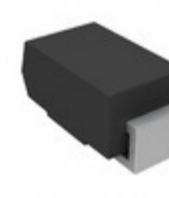

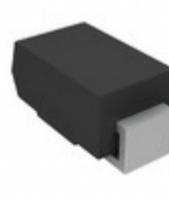
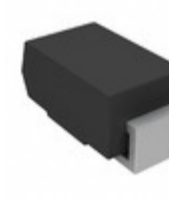

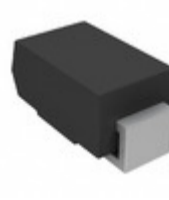
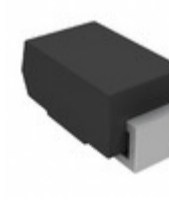

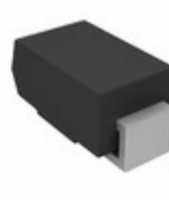

Die Spezifikationen von BYG10K-M3/TR

Teilenummer	BYG10K-M3/TR	Hersteller / Marke	Electro-Films (EFI) / Vishay
Serie	Automotive, AEC-Q101	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC (SMA)
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 150°C	detaillierte Beschreibung	Diode Avalanche 800V 1.5A Surface Mount DO-214AC (SMA)
Diodentyp	Avalanche	Strom - Richt (Io)	1.5A
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.15V @ 1.5A	Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 800V
Spannung - Sperr (Vr) (max)	800V	Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, >200mA (Io)
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	4µs	Kapazität @ Vr, F	-
Bestandsmenge	15000 pcs Stock	Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Dioden-Gleichrichter-Einzel
Beschreibung	DIODE AVALANCHE 800V 1.5A	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In BYG10K-M3/TR enthaltene Keywords

Electro-Films (EFI) / Vishay BYG10K-M3/TR	BYG10K-M3/TR-Teil	BYG10K-M3/TR Preis	BYG10K-M3/TR-Vertriebspartner
BYG10K-M3/TR Technisch	BYG10K-M3/TR-Bestand	BYG10K-M3/TR Inventar	BYG10K-M3/TR Lieferant
BYG10K-M3/TR Online-Bestellung	BYG10K-M3/TR Antrage	BYG10K-M3/TR-Bild	BYG10K-M3/TR Bild
BYG10K-M3/TR pdf	BYG10K-M3/TR Datenblatt	BYG10K-M3/TR Datenblatt	BYG10K-M3/TR pdf-Datenblatt
Laden Sie das BYG10K-M3/TR-Datenblatt herunter	Electro-Films (EFI) / Vishay Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay BYG10K-M3/TR	Electro-Films (EFI) / Vishay BYG10K-M3/TR
Vishay Electro-Films BYG10K-M3/TR	Phoenix Passive Components / Vishay BYG10K-M3/TR		

Sie können auch interessiert sein:

 BYG10M-E3-TR Beschreibung: BYG10M-E3-TR VISHAY DO214AC Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BYG10J-TR Beschreibung: BYG10J-TR VISHAY DO214AC Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 22500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BYG10J Beschreibung: BYG10J VISHAY DO-214AC Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 18600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 BYG10D-TR Beschreibung: BYG10D-TR VISHAY SMA Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BYG10M-M3/TR Beschreibung: DIODE AVALANCHE 1KV 1.5A Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BYG10M Beschreibung: BYG10M VISHAY DO-214 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 61200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 BYG10G-M3/TR Beschreibung: DIODE AVALANCHE 400V 1.5A Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE  BYG10M-TR Beschreibung: BYG10M-TR VISHAY N SMA Hersteller: VISHAYN Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BYG10K-TR Beschreibung: BYG10K-TR VISHAY DO214AC Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 BYG20D-TR Beschreibung: BYG20D-TR VISHAY SMA Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BYG10J-E3/TR Beschreibung: DIODE AVALANCHE 600V 1.5A Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BYG10K Beschreibung: BYG10K VISHAY DO-214AC Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 BYG10J-E3/TR3 Beschreibung: DIODE AVALANCHE 600V 1.5A Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 10900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BYG10Y Beschreibung: BYG10Y VISHAY DO-214AC Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BYG10G Beschreibung: BYG10G VISHAY DO-201AC Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 51600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 BYG10GHE3/TR Beschreibung: DIODE AVALANCHE 400V 1.5A Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BYG20D Beschreibung: BYG20D VISHAY DO-214AC Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BYG10M-TR3 Beschreibung: BYG10M-TR3 VISHAY DO214AC Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 126000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 BYG10GHE3/TR3 Beschreibung: DIODE AVALANCHE 400V 1.5A Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Auf Lager: Neues Original, 19400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BYG10Y-E3/TR Beschreibung: DIODE AVALANCHE 1.6KV 1.5A Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 100000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BYG20D-E3/TR Beschreibung: DIODE AVALANCHE 200V 1.5A Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 34200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 BYG20G Beschreibung: BYG20G VISHAY DO-214AC Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 45000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BYG20D-E3/TR3 Beschreibung: DIODE AVALANCHE 200V 1.5A Hersteller: Vishay / Semiconductor - Opto Division Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BYG10K-E3/TR Beschreibung: DIODE AVALANCHE 800V 1.5A Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 BYG10G-E3 Beschreibung: BYG10G-E3 VISHAY SMA Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BYG10G-E3/TR Beschreibung: DIODE AVALANCHE 400V 1.5A Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 21000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BYG10Y-M3/TR Beschreibung: DIODE AVALANCHE 1.6KV 1.5A Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 BYG10M-E3/TR Beschreibung: DIODE AVALANCHE 1KV 1.5A Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 21000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BYG10J-M3/TR Beschreibung: DIODE AVALANCHE 600V 1.5A Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BYG10G-TR Beschreibung: BYG10G-TR VISHAY DO214AC Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>



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