

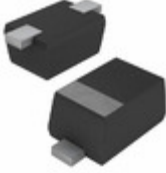
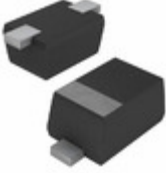
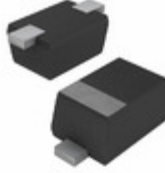
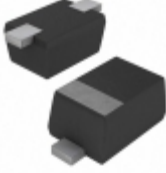
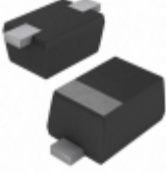
	<h2 style="color: red;">VESD05A1-02V-G-08</h2>
	Hersteller-Teilenummer: VESD05A1-02V-G-08
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 5V 12V SOD523
	Datenblätter:  VESD05A1-02V-G-08.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 2596 pcs Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	VESD05A1-02V-G-08
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 5V 12V SOD523
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	2596 pcs Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	5V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	12V
Spannung - Aufteilung (min.)	6V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SOD-523
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	192W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-79, SOD-523
Andere Namen	VESD05A1-02V-G-08TR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	40 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	16A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	130pF @ 1MHz
Basisteilenummer	VESD05A
Anwendungen	General Purpose

VESD05A1-02V-G-08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VESD05A1-02V-G-08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VESD05A1-02V-G-08 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ VESD05A1-02V-G-08 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VESD05-02V-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 5V 20V SOD523</p>	 <p>VESD05-02V-G-08 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 5V 20V SOD523</p>	 <p>VESD05A1-02V-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 5V 12V SOD523</p>	 <p>VESD05A1A-HD1-GS08 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 5VWM 12VC LLP10062L</p>
 <p>VESD05A1-02V-G-18 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 5VWM (MAX) 12VC SOD523</p>	 <p>VESD05-02V-GS08 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 5VWM 20VC SOD523</p>	 <p>VESD05A1-02V-G-18 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 5V 12V SOD523</p>	 <p>VESD05A1-02V-G-08 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 5VWM 12VC SOD523</p>

VESD05A1-02V-G-08 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	Electro-Films (EFI) / Vishay	VESD05A1-02V-G-08 Datenblatt	VESD05A1-02V-G-08-Datenblätter	VESD05A1-02V-G-08 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VESD05A1-02V-G-08
VESD05A1-02V-G-08 Electronic	VESD05A1-02V-G-08 Komponenten	VESD05A1-02V-G-08-Verteiler	VESD05A1-02V-G-08-Bild	VESD05A1-02V-G-08-Aktie	VESD05A1-02V-G-08-Teil
VESD05A1-02V-G-08 Preis	VESD05A1-02V-G-08 Hersteller	VESD05A1-02V-G-08 Bild	VESD05A1-02V-G-08 Bild	VESD05A1-02V-G-08 Aktie	VESD05A1-02V-G-08 Inventar
VESD05A1-02V-G-08 Neu	VESD05A1-02V-G-08 Original	VESD05A1-02V-G-08 garantiert	VESD05A1-02V-G-08 RFQ	VESD05A1-02V-G-08 RFQ	VESD05A1-02V-G-08 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.
Copyright © 2020 YIC International Co., Limited