

	<h2 style="color: #E67E22;">VBUS053AZ-HAF-GS08</h2>
	Hersteller-Teilenummer: VBUS053AZ-HAF-GS08
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 5.5V 18V LLP75-7L
	Datenblätter:  VBUS053AZ-HAF-GS08.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

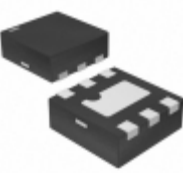
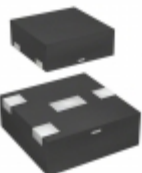
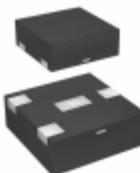
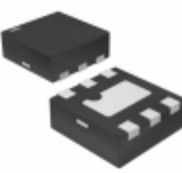



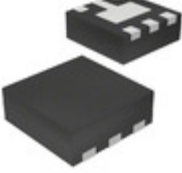
Spezifikationen

Teilenummer	VBUS053AZ-HAF-GS08
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 5.5V 18V LLP75-7L
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	5.5V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	18V
Spannung - Aufteilung (min.)	6.5V
Unidirektionale Kanäle	3
Art	Steering (Rail to Rail)
Supplier Device-Gehäuse	LLP75-7L
Serie	-
Stromleitungsschutz	Yes
Power - Peak Pulse	36W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-UFDFN Exposed Pad
Andere Namen	VBUS053AZ-HAF-GS08-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	49 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	3A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	USB OTG

VBUS053AZ-HAF-GS08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VBUS053AZ-HAF-GS08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VBUS053AZ-HAF-GS08 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 VBUS053AZ-HAF-GS08 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VBUS053CZ-HAF-G-08 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 5.5VWM 18VC 6LLP</p>	 <p>VBUS052BD-HTF-GS08 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 5VWM 16VC 4LLP75</p>	 <p>VBUS052BD-HTF-GS08 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 5VWM 16VC 4LLP75</p>	 <p>VBUS053CZ-HAF-G-08 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 5.5V 18V LLP75-7L</p>
 <p>VBUS052CD-FAH-GS08 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 5VWM 5VC LLP1713</p>	 <p>VBUS052CD-FAH-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 5V 5V LLP1713-7L</p>	 <p>VBUS053BZ-HNH-G-08 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 5.5VWM 18VC 8LLP</p>	 <p>VBUS054B-HS3-GS08 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 5VWM 15VC LLP75</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VBUS053AZ-HAF-GS08 Electro-Films (EFI) / Vishay	VBUS053AZ-HAF-GS08 Datenblatt	VBUS053AZ-HAF-GS08-Datenblätter	VBUS053AZ-HAF-GS08 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VBUS053AZ-HAF-GS08
VBUS053AZ-HAF-GS08 Electronic	VBUS053AZ-HAF-GS08-Komponenten	VBUS053AZ-HAF-GS08-Verteiler	VBUS053AZ-HAF-GS08-Bild	VBUS053AZ-HAF-GS08-Teil
VBUS053AZ-HAF-GS08 Preis	VBUS053AZ-HAF-GS08 Hersteller	VBUS053AZ-HAF-GS08 Bild	VBUS053AZ-HAF-GS08 Aktie	VBUS053AZ-HAF-GS08 Inventar
VBUS053AZ-HAF-GS08 Neu	VBUS053AZ-HAF-GS08 Original	VBUS053AZ-HAF-GS08 garantiert	VBUS053AZ-HAF-GS08 RFQ	VBUS053AZ-HAF-GS08 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited