
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VCUT05F1-HD0-G4-08</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> ESD PROTECTION DIODE LLP0603-G4</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VCUT05F1-HD0-G4-08.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>





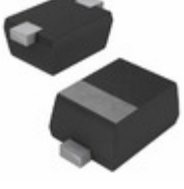



### Spezifikationen

Teilenummer	VCUT05F1-HD0-G4-08
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	ESD PROTECTION DIODE LLP0603-G4
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	5.5V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	14V
Spannung - Aufteilung (min.)	5.5V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	LLP0603-2L
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	60W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0201 (0603 Metric)
Andere Namen	VCUT05F1-HD0-G4-08GITR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	30 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	4A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	14pF @ 1MHz
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

VCUT05F1-HD0-G4-08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VCUT05F1-HD0-G4-08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VCUT05F1-HD0-G4-08 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 VCUT05F1-HD0-G4-08 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VCUT05E1-SD0-G4-08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 5.5VWM 11VC CLP0603</p>	 <p><b>VCUT0714A-HD1-GS08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7V/14V 17V/30V LLP1006</p>	 <p><b>VCUT05E1-SD0HG4-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 5.5V 13V CLP0603</p>	 <p><b>VCUT0714A-HD1-GS08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7VWM/14VWM LLP10062L</p>
 <p><b>VCUT0714A-02Z-GS08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7V/14V 17V/30V SOD923</p>	 <p><b>VCUT05D1-SD0-G4-08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 5.5VWM 13VC 0201</p>	 <p><b>VCUT05E1-SD0-G4-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 5.5V 11V CLP0603</p>	 <p><b>VCUT0610AHD1-G3-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 17V LLP1006-2L</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VCUT05F1-HD0-G4-08 Electro-Films (EFI) / Vishay	VCUT05F1-HD0-G4-08 Datenblatt	VCUT05F1-HD0-G4-08-Datenblätter	VCUT05F1-HD0-G4-08 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VCUT05F1-HD0-G4-08
VCUT05F1-HD0-G4-08 Electronic	VCUT05F1-HD0-G4-08-Komponenten	VCUT05F1-HD0-G4-08-Verteiler	VCUT05F1-HD0-G4-08-Bild	VCUT05F1-HD0-G4-08-Teil
VCUT05F1-HD0-G4-08 Preis	VCUT05F1-HD0-G4-08 Hersteller	VCUT05F1-HD0-G4-08 Bild	VCUT05F1-HD0-G4-08 Aktie	VCUT05F1-HD0-G4-08 Inventar
VCUT05F1-HD0-G4-08 Neu	VCUT05F1-HD0-G4-08 Original	VCUT05F1-HD0-G4-08 garantiert	VCUT05F1-HD0-G4-08 RFQ	VCUT05F1-HD0-G4-08 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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