

	<h2 style="color: red;">XBP14E5UFN-G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	XBP14E5UFN-G
	Hersteller / Marke:	Torex Semiconductor Ltd.
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 13VC 2.5A IPP 10UDFNFN
Datenblätter:	 XBP14E5UFN-G.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>		

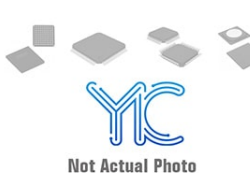

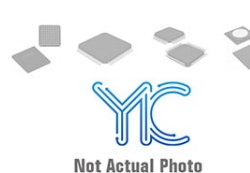

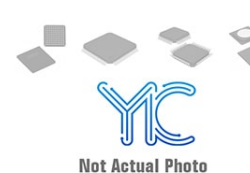

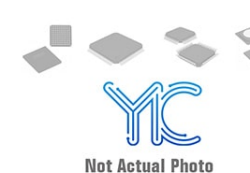

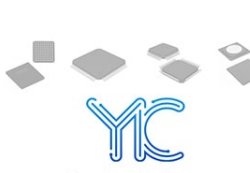




Spezifikationen

Teilenummer	XBP14E5UFN-G
Hersteller	Torex Semiconductor Ltd.
Beschreibung	TVS DIODE 13VC 2.5A IPP 10UDFNFN
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	5V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	13V
Spannung - Aufteilung (min.)	6V
Unidirektionale Kanäle	4
Art	Steering (Rail to Rail)
Supplier Device-Gehäuse	DFN2510-10
Serie	-
Stromleitungsschutz	Yes
Power - Peak Pulse	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-UFDFN
Betriebstemperatur	125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	2.5A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	0.6pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

XBP14E5UFN-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XBP14E5UFN-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XBP14E5UFN-G Torex Semiconductor Ltd. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ XBP14E5UFN-G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>  <p>XBP1013-G TOREX XBP1013-G TOREX</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>  <p>XBP1012 TOREX TOREX SOD-323P</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>  <p>XBP1011-G TOREX XBP1011-G TOREX</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>  <p>XBP1013 TOREX TOREX SOD-323P</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>  <p>XBP1012-G TOREX XBP1012-G TOREX</p>	 <p>XBP24-API-001 Digi International RF TXRX MOD 802.15.4 TRACE ANT</p>	 <p>XBP15SRV05W-G Torex Semiconductor Ltd. TVS DIODE 5V 10V SOT26P ANT</p>	 <p>XBP24-ACI-001 Digi International RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XBP14E5UFN-G Torex Semiconductor Ltd.	XBP14E5UFN-G Datenblatt	XBP14E5UFN-G-Datenblätter	XBP14E5UFN-G PDF	Torex Semiconductor Ltd. XBP14E5UFN-G
XBP14E5UFN-G Electronic	XBP14E5UFN-G-Komponenten	XBP14E5UFN-G-Verteiler	XBP14E5UFN-G-Bild	XBP14E5UFN-G-Teil
XBP14E5UFN-G Preis	XBP14E5UFN-G Hersteller	XBP14E5UFN-G Bild	XBP14E5UFN-G Aktie	XBP14E5UFN-G Inventar
XBP14E5UFN-G Neu	XBP14E5UFN-G Original	XBP14E5UFN-G garantiert	XBP14E5UFN-G RFQ	XBP14E5UFN-G 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