

	Hersteller-Teilenummer: PTVS7V5Z1USKYL
	Hersteller / Marke: Nexperia
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 7.5VWM DSN1608-2
	Datenblätter:  PTVS7V5Z1USKYL.pdf
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS





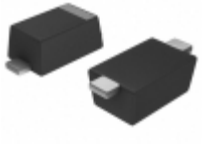

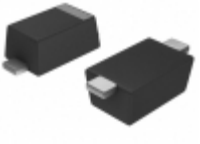

Spezifikationen

Teilenummer	PTVS7V5Z1USKYL
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	TVS DIODE 7.5VWM DSN1608-2
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	7.5V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	13.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	8.33V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DSN1608-2
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	230W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2-XDFN
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	17A
Kapazität @ Frequenz	710pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

PTVS7V5Z1USKYL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PTVS7V5Z1USKYL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PTVS7V5Z1USKYL Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ PTVS7V5Z1USKYL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PTVS8V0P1UP NXP PTVS8V0P1UP NXP</p>	 <p>PTVS7V5U1UPAZ Nexperia USA Inc. TVS DIODE 7.5VWM 12.9VC 3DFN</p>	 <p>PTVS7V5S1UTR NXP PTVS7V5S1UTR NXP</p>	 <p>PTVS8V0P1UP@115 NXP PTVS8V0P1UP@115 NXP</p>
 <p>PTVS7V5S1UR,115 Nexperia USA Inc. TVS DIODE 7.5VWM 12.9VC SOD123W</p>	 <p>PTVS7V5Z1USKYL Nexperia USA Inc. TVS DIODE 7.5VWM DSN1608-2</p>	 <p>PTVS7V5S1UTR,115 Nexperia USA Inc. TVS DIODE 7.5VWM 12.9VC SOD123W</p>	 <p>PTVS8V0P1UP,115 Nexperia USA Inc. TVS DIODE 8VWM 13.6VC SOD128</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PTVS7V5Z1USKYL Nexperia	PTVS7V5Z1USKYL Datenblatt	PTVS7V5Z1USKYL-Datenblätter	PTVS7V5Z1USKYL PDF	Nexperia PTVS7V5Z1USKYL
PTVS7V5Z1USKYL Electronic	PTVS7V5Z1USKYL-Komponenten	PTVS7V5Z1USKYL-Verteiler	PTVS7V5Z1USKYL-Bild	PTVS7V5Z1USKYL-Teil
PTVS7V5Z1USKYL Preis	PTVS7V5Z1USKYL Hersteller	PTVS7V5Z1USKYL Bild	PTVS7V5Z1USKYL Aktie	PTVS7V5Z1USKYL Inventar
PTVS7V5Z1USKYL Neu	PTVS7V5Z1USKYL Original	PTVS7V5Z1USKYL garantiert	PTVS7V5Z1USKYL RFQ	PTVS7V5Z1USKYL 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