


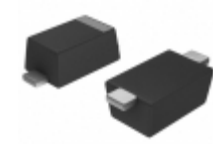

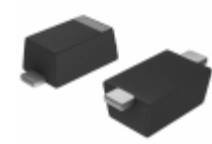




	<h2 style="color: red;">PTVS24VU1UPAZ</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	PTVS24VU1UPAZ
	Hersteller / Marke:	Nexperia
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 24V 38.8V DFN2020-3
Datenblätter:	 PTVS24VU1UPAZ.pdf	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	PTVS24VU1UPAZ
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	TVS DIODE 24V 38.8V DFN2020-3
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	24V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	38.8V
Spannung - Aufteilung (min.)	26.7V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	3-HUSON (2x2)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	300W
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	3-PowerUDFN
Andere Namen	1727-7486-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	7.7A
Kapazität @ Frequenz	650pF @ 1MHz
Anwendungen	Automotive

PTVS24VU1UPAZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PTVS24VU1UPAZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PTVS24VU1UPAZ Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ PTVS24VU1UPAZ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PTVS26VS1UR NXP PTVS26VS1UR NXP</p>	 <p>PTVS24VS1UAR,115 NXP USA Inc. TVS DIODE 24VWM SOD123</p>	 <p>PTVS24VS1UR NXP PTVS24VS1UR NXP</p>	 <p>PTVS26VS1UR,115 Nexperia USA Inc. TVS DIODE 26VWM 42.1VC SOD123W</p>
 <p>PTVS24VS1UTR,115 Nexperia USA Inc. TVS DIODE 24VWM 38.9VC SOD123W</p>	 <p>PTVS26VS1UR115 NXP NXP SOD-123</p>	 <p>PTVS24VS1UTR NXP PTVS24VS1UTR NXP</p>	 <p>PTVS26VP1UP,115 Nexperia USA Inc. TVS DIODE 26VWM 42.1VC SOD128</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PTVS24VU1UPAZ Nexperia	PTVS24VU1UPAZ Datenblatt	PTVS24VU1UPAZ-Datenblätter	PTVS24VU1UPAZ PDF	Nexperia PTVS24VU1UPAZ
PTVS24VU1UPAZ Electronic	PTVS24VU1UPAZ-Komponenten	PTVS24VU1UPAZ-Verteiler	PTVS24VU1UPAZ-Bild	PTVS24VU1UPAZ-Teil
PTVS24VU1UPAZ Preis	PTVS24VU1UPAZ Hersteller	PTVS24VU1UPAZ Bild	PTVS24VU1UPAZ Aktie	PTVS24VU1UPAZ Inventar
PTVS24VU1UPAZ Neu	PTVS24VU1UPAZ Original	PTVS24VU1UPAZ garantiert	PTVS24VU1UPAZ RFQ	PTVS24VU1UPAZ Online bestellen