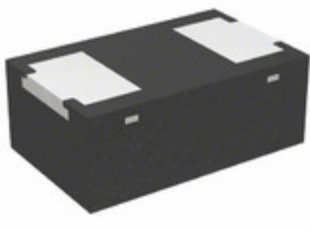










	<p><b>PESD8V0S1ULDYL</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PESD8V0S1ULDYL</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Nexperia</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> PESD8V0S1ULD/SOD882/SOD2</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  PESD8V0S1ULDYL.pdf</p>
	<p><b>RoHs Status:</b></p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	PESD8V0S1ULDYL
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	PESD8V0S1ULD/SOD882/SOD2
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	8V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	22V
Spannung - Aufteilung (min.)	8.65V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DFN1006D-2
Serie	Automotive, AEC-Q101
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	286W
Verpackung / Gehäuse	2-XDFN
Andere Namen	934660252315
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	13A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	70pF @ 1MHz
Anwendungen	Automotive

PESD8V0S1ULDYL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PESD8V0S1ULDYL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PESD8V0S1ULDYL Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ PESD8V0S1ULDYL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PESD7V0R1BSFYL</b> Nexperia TVS DIODE</p>	 <p><b>PESD6V5C1USFYL</b> Nexperia TVS DIODE 6.5V 3V DSN0603-2</p>	 <p><b>PESD9V0V4UK,132</b> NXP USA Inc. TVS DIODE 9VWM 19VC SOT891</p>	 <p><b>PESD7V0H1BSFYL</b> Nexperia TVS DIODE</p>
 <p><b>PESD9X5.0L</b> NXP PESD9X5.0L NXP</p>	 <p><b>PESD7V0C1BSFYL</b> Nexperia TVS DIODE 7V 5.5V DSN0603-2</p>	 <p><b>PESD9X5.0L,315</b> NXP USA Inc. TVS DIODE 5VWM 18VC SOD882</p>	 <p><b>PESD7V0S1UB</b> YQ PESD7V0S1UB YQ</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

PESD8V0S1ULDYL Nexperia	PESD8V0S1ULDYL Datenblatt	PESD8V0S1ULDYL-Datenblätter	PESD8V0S1ULDYL PDF	Nexperia PESD8V0S1ULDYL
PESD8V0S1ULDYL Electronic	PESD8V0S1ULDYL-Komponenten	PESD8V0S1ULDYL-Verteiler	PESD8V0S1ULDYL-Bild	PESD8V0S1ULDYL-Teil
PESD8V0S1ULDYL Preis	PESD8V0S1ULDYL Hersteller	PESD8V0S1ULDYL Bild	PESD8V0S1ULDYL Aktie	PESD8V0S1ULDYL Inventar
PESD8V0S1ULDYL Neu	PESD8V0S1ULDYL Original	PESD8V0S1ULDYL garantiert	PESD8V0S1ULDYL RFQ	PESD8V0S1ULDYL Online bestellen