









	<p><b>1N6118</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1N6118</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Micro/sys</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 25.1VWM BPKG AXIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  1N6118.pdf</p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</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	1N6118
Hersteller	Micro/sys
Beschreibung	TVS DIODE 25.1VWM BPKG AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	29.83V
Spannung - Kipp	1
Spannung - Aufteilung (min.)	25.1V
Spannung - Durchschlag	Axial
Art	Zener
Serie	-
RoHS Status	Bulk
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Stromleitungsschutz	500W
Power - Peak Pulse	13.36A
Polarisation	B, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Hersteller-Teilenummer	1N6118
Beschreibung	TVS DIODE 25.1VWM BPKG AXIAL
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	47.99V
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	No

1N6118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N6118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N6118 Micro/sys mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1N6118 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1N6118</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 25.1VWM BPKG AXIAL</p>	 <p><b>1N6117AUS</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 22.8VWM 41.6VC SQMELF</p>	 <p><b>1N6118A</b> Semtech TVS DIODE 25.1V 45.7V AXIAL</p>	 <p><b>1N6117US</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 22.8VWM SQMELF</p>
 <p><b>1N6117A</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 22.8VWM BPKG AXIAL</p>	 <p><b>1N6117US</b> Semtech TVS DIODE 22.8V 43.6V</p>	 <p><b>1N6118</b> Semtech TVS DIODE 25.1V 47.9V AXIAL</p>	 <p><b>1N6117AUS</b> Semtech TVS DIODE 22.8V 41.6V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N6118 Micro/sys	1N6118 Datenblatt	1N6118-Datenblätter	1N6118 PDF	Micro/sys 1N6118
1N6118 Electronic	1N6118-Komponenten	1N6118-Verteiler	1N6118-Bild	1N6118-Teil
1N6118 Preis	1N6118 Hersteller	1N6118 Bild	1N6118 Aktie	1N6118 Inventar
1N6118 Neu	1N6118 Original	1N6118 garantiert	1N6118 RFQ	1N6118 Online bestellen