

	<p><b>1N6124A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">1N6124A</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 42.6VWM 77VC BPKG AXL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N6124A.pdf</a></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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">1N6124A</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 42.6VWM 77VC BPKG AXL
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	42.6V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	77V
Spannung - Aufteilung (min.)	53.2V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	Axial
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	500W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	B, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	6.5A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

1N6124A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N6124A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N6124A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1N6124A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>1N6123US</b> Microsemi TVS DIODE</p>	 <p><b>1N6124AUS</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 42.6VWM 77VC SQMELF</p>	 <p><b>1N6124US</b> Semtech TVS DIODE 42.6V 80.7V</p>	 <p><b>1N6124</b> Semtech TVS DIODE 42.6V 80.7V AXIAL</p>
 <p><b>1N6123US</b> Semtech TVS DIODE 38.8V 73.5V</p>	 <p><b>1N6124US</b> Microsemi TVS DIODE</p>	 <p><b>1N6125</b> Semtech TVS DIODE 47.1V 89.3V AXIAL</p>	 <p><b>1N6124AUS</b> Semtech TVS DIODE 42.6V 77V</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">1N6124A Microsemi</a>	<a href="#">1N6124A Datenblatt</a>	<a href="#">1N6124A-Datenblätter</a>	<a href="#">1N6124A PDF</a>	<a href="#">Microsemi 1N6124A</a>
<a href="#">1N6124A Electronic</a>	<a href="#">1N6124A-Komponenten</a>	<a href="#">1N6124A-Verteiler</a>	<a href="#">1N6124A-Bild</a>	<a href="#">1N6124A-Teil</a>
<a href="#">1N6124A Preis</a>	<a href="#">1N6124A Hersteller</a>	<a href="#">1N6124A Bild</a>	<a href="#">1N6124A Aktie</a>	<a href="#">1N6124A Inventar</a>
<a href="#">1N6124A Neu</a>	<a href="#">1N6124A Original</a>	<a href="#">1N6124A garantiert</a>	<a href="#">1N6124A RFQ</a>	<a href="#">1N6124A Online bestellen</a>