








	<p><b>1N6470</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">1N6470</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Semtech</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 6V 11V AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N6470.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b></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	1N6470
Hersteller	Semtech
Beschreibung	TVS DIODE 6V 11V AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	6V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	11V
Spannung - Aufteilung (min.)	6.5V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	Axial
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Andere Namen	1N6470S
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	137A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

1N6470 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N6470-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N6470 Semtech mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1N6470 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1N647-1</b> Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 400V 400MA DO35</p>	 <p><b>1N6470</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 11VC GPKG AXIAL</p>	 <p><b>1N6470US</b> Semtech TVS DIODE 6V 11V GMELF</p>	 <p><b>1N6469US</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 9VC GMELF</p>
 <p><b>1N6471</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 22.6VC GPKG AXL</p>	 <p><b>1N6469US</b> Semtech TVS DIODE 5V 9V GMELF</p>	 <p><b>1N6470US</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 6VWM 11VC GMELF</p>	 <p><b>1N6471US</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 22.6VC GMELF</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N6470 Semtech	1N6470 Datenblatt	1N6470-Datenblätter	1N6470 PDF	Semtech 1N6470
1N6470 Electronic	1N6470-Komponenten	1N6470-Verteiler	1N6470-Bild	1N6470-Teil
1N6470 Preis	1N6470 Hersteller	1N6470 Bild	1N6470 Aktie	1N6470 Inventar
1N6470 Neu	1N6470 Original	1N6470 garantiert	1N6470 RFQ	1N6470 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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