

	1N6362
	Hersteller-Teilenummer: 1N6362
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Microsemi
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 22VWM 32VC DO13
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:  1N6362.pdf
	RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	1N6362
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 22VWM 32VC DO13
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	22V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	32V
Spannung - Aufteilung (min.)	25.9V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-13
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-13
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	40A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

1N6362 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N6362-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N6362 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1N6362 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 1N6360 Microsemi Corporation TVS DIODE 15VWM 20.6VC DO13	 1N6358 Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 14.1VC DO13	 1N6357 Microsemi Corporation TVS DIODE 8VWM 11.5VC DO13	 1N6359 Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 16.5VC DO13
 1N6365 Microsemi Corporation TVS DIODE 8VWM 11.6VC DO13	 1N6366 Microsemi Corporation TVS DIODE 10VWM 14.5VC DO13	 1N6363 Microsemi Corporation TVS DIODE 36VWM 54.3VC DO13	 1N6364 Microsemi Corporation TVS DIODE 45VWM 70VC DO13

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N6362 Microsemi	1N6362 Datenblatt	1N6362-Datenblätter	1N6362 PDF	Microsemi 1N6362
1N6362 Electronic	1N6362-Komponenten	1N6362-Verteiler	1N6362-Bild	1N6362-Teil
1N6362 Preis	1N6362 Hersteller	1N6362 Bild	1N6362 Aktie	1N6362 Inventar
1N6362 Neu	1N6362 Original	1N6362 garantiert	1N6362 RFQ	1N6362 Online bestellen