









	<h2 style="color: red;">1N6642UBCC</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	1N6642UBCC
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	DIODE GEN PURPOSE
	RoHs Status:	RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	1N6642UBCC
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	DIODE GEN PURPOSE
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	*
RoHS-Status	RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	Diode

1N6642UBCC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N6642UBCC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N6642UBCC Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1N6642UBCC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1N6642US Semtech .3A ULTRA FAST 100V</p>	 <p>1N6642US Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 75V 300MA D5D</p>	 <p>1N6642UBCA Microsemi DIODE GEN PURPOSE</p>	 <p>1N6642UB2 Microsemi DIODE GEN PURPOSE</p>
 <p>1N6642UB2R Microsemi DIODE GEN PURPOSE</p>	 <p>1N6643US Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 50V 300MA D5B</p>	 <p>1N6642U Microsemi Corporation DIODE GEN PURP 75V 300MA D5D</p>	 <p>1N6642 Semtech DIODE GEN PURP 75V 300MA AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N6642UBCC Microsemi	1N6642UBCC Datenblatt	1N6642UBCC-Datenblätter	1N6642UBCC PDF	Microsemi 1N6642UBCC
1N6642UBCC Electronic	1N6642UBCC-Komponenten	1N6642UBCC-Verteiler	1N6642UBCC-Bild	1N6642UBCC-Teil
1N6642UBCC Preis	1N6642UBCC Hersteller	1N6642UBCC Bild	1N6642UBCC Aktie	1N6642UBCC Inventar
1N6642UBCC Neu	1N6642UBCC Original	1N6642UBCC garantiert	1N6642UBCC RFQ	1N6642UBCC Online bestellen