








	<p>800-4</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 800-4</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: BRIDGE RECTIFIER</p> <hr/> <p>Datenblätter:  800-4.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	800-4
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	BRIDGE RECTIFIER
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Brücke-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	*
RoHS-Status	RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	Bridge Rectifier

800-4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 800-4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 800-4 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 800-4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>800-28300 Parallax, Inc. CABLE POWER MOBO</p>	 <p>800-28301 Parallax, Inc. CABLE DAUGHTERBOARD EXTENSION</p>	 <p>800-20-30-2 Agastat Relays / TE Connectivity CONT SOC ASSY</p>	 <p>800-40-001-61-001000 Mill-Max CONN HDR SOLDRTL</p>
 <p>800-20/30-1 Agastat Relays / TE Connectivity CONT SOC ASSY</p>	 <p>800-20/32-1 Agastat Relays / TE Connectivity CONT PIN</p>	 <p>800-40-001-10-002000 Mill-Max CONN HDR SOLDRTL</p>	 <p>800-40-001-10-004000 Mill-Max CONN HDR SOLDRTL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

800-4 Microsemi	800-4 Datenblatt	800-4-Datenblätter	800-4 PDF	Microsemi 800-4
800-4 Electronic	800-4-Komponenten	800-4-Verteiler	800-4-Bild	800-4-Teil
800-4 Preis	800-4 Hersteller	800-4 Bild	800-4 Aktie	800-4 Inventar
800-4 Neu	800-4 Original	800-4 garantiert	800-4 RFQ	800-4 Online bestellen