







	<h2 style="color: red;">772012H</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 772012H</p> <p>Hersteller / Marke: MICRC</p> <p>Teil der Beschreibung: MICRC TSSOP</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 700 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	772012H
Hersteller	MICRC
Beschreibung	MICRC TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	700 pcs Stock
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

772012H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 772012H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 772012H mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 772012H E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>77201C Murata Power Solutions Inc. XFRMR</p>	 <p>77202 SL001 Alpha Wire CABLE 7COND 24AWG SHLD 1000'</p>	 <p>772014H MICROCHIP 772014H MICROCHIP</p>	 <p>772020H MICRC MICRC TSSOP</p>
 <p>77201 SL001 Alpha Wire CABLE 4COND 24AWG SHLD 1000'</p>	 <p>772003H MICRC MICRC TSSOP</p>	 <p>77201 SL005 Alpha Wire CABLE 4COND 24AWG SHLD 100'</p>	 <p>7720 ANAGO ANAGO DIP-8</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

772012H	772012H Datenblatt	772012H-Datenblätter	772012H PDF	772012H
772012H Electronic	772012H-Komponenten	772012H-Verteiler	772012H-Bild	772012H-Teil
772012H Preis	772012H Hersteller	772012H Bild	772012H Aktie	772012H Inventar
772012H Neu	772012H Original	772012H garantiert	772012H RFQ	772012H Online bestellen