

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2>SYM-12</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SYM-12</p> <p>Hersteller / Marke: MINI</p> <p>Teil der Beschreibung: MINI N/A</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 3500 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	SYM-12
Hersteller	MINI
Beschreibung	MINI N/A
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	3500 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

SYM-12 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SYM-12-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SYM-12 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ SYM-12 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SYM-1100-1+ MINI</p>	 <p>SYM-1DH-1U MINI MINI SMD</p>	 <p>SYM-20DHW+ MINI</p>	 <p>SYM-11H MINI MINI SMD</p>
 <p>SYM-01T-P0.5A JST WIRE TO WIRE CONN</p>	 <p>SYM-1980LH-1 MINI MINI SMD</p>	 <p>SYM-1980H-1D MINI MINI 03+</p>	 <p>SYM-001T-P0.6(N) JST Sales America Inc. CONN PIN 22-28AWG TIN CRIMP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SYM-12	SYM-12 Datenblatt	SYM-12-Datenblätter	SYM-12 PDF	SYM-12
SYM-12 Electronic	SYM-12-Komponenten	SYM-12-Verteiler	SYM-12-Bild	SYM-12-Teil
SYM-12 Preis	SYM-12 Hersteller	SYM-12 Bild	SYM-12 Aktie	SYM-12 Inventar
SYM-12 Neu	SYM-12 Original	SYM-12 garantiert	SYM-12 RFQ	SYM-12 Online bestellen

Contact us: **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