

	<h2 style="color: #E67E22;">JM79L05A</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: JM79L05A</p> <p>Hersteller / Marke: JRC</p> <p>Teil der Beschreibung: JRC TO-92</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 800 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	JM79L05A
Hersteller	JRC
Beschreibung	JRC TO-92
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	800 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

JM79L05A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JM79L05A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JM79L05A mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ JM79L05A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>TC4072BP TOS TOS DIP14</p>	 <p>PSB21382H infineon PSB21382H infineon</p>	 <p>SWCHT1000S05LF SERVERW SERVERW BGA</p>	 <p>A3530 AGILEN AGILEN SMD</p>
 <p>PHN210 NXP PHN210 NXP</p>	 <p>YG881C02R FUJI FUJI TO-220F</p>	 <p>RBV-608 SK SK 5S</p>	 <p>HD14076BP Original HD14076BP Original</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JM79L05A	JM79L05A Datenblatt	JM79L05A-Datenblätter	JM79L05A PDF	JM79L05A
JM79L05A Electronic	JM79L05A-Komponenten	JM79L05A-Verteiler	JM79L05A-Bild	JM79L05A-Teil
JM79L05A Preis	JM79L05A Hersteller	JM79L05A Bild	JM79L05A Aktie	JM79L05A Inventar
JM79L05A Neu	JM79L05A Original	JM79L05A garantiert	JM79L05A RFQ	JM79L05A 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