

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>RS2C</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: RS2C</p> <p>Hersteller / Marke: FAIRCHI</p> <p>Teil der Beschreibung: FAIRCHI DO-214A</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 1200 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	RS2C
Hersteller	FAIRCHI
Beschreibung	FAIRCHI DO-214A
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	1200 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

RS2C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RS2C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RS2C mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ RS2C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>RS2BHE3_A/H Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 100V 1.5A DO214AA</p>	 <p>RS2D R5 TSC RS2D R5 TSC</p>	 <p>RS2BHE3_A/I Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 100V 1.5A DO214AA</p>	 <p>RS2C-E3/52T VISHAY RS2C-E3/52T VISHAY</p>
 <p>RS2BHE3/5BT Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 100V 1.5A DO214AA</p>	 <p>RS2BHE3_A/H Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 100V 1.5A DO214AA</p>	 <p>RS2D GI RS2D GI</p>	 <p>RS2D M4G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 200V 2A DO214AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RS2C	RS2C Datenblatt	RS2C-Datenblätter	RS2C PDF	RS2C
RS2C Electronic	RS2C-Komponenten	RS2C-Verteiler	RS2C-Bild	RS2C-Teil
RS2C Preis	RS2C Hersteller	RS2C Bild	RS2C Aktie	RS2C Inventar
RS2C Neu	RS2C Original	RS2C garantiert	RS2C RFQ	RS2C Online bestellen