









 INNOVATOR IN ELECTRONICS	<h2 style="color: red;">C MLCC 4.7UF/16V 0603 X5R 10% SMT</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p>Hersteller-Teilenummer: C MLCC 4.7UF/16V 0603 X5R 10% SMT</p> <p>Hersteller / Marke: Murata Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: Murata SMD</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 5000 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	C MLCC 4.7UF/16V 0603 X5R 10% SMT
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	Murata SMD
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Spezielle ICs
Teilstatus	5000 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

C MLCC 4.7UF/16V 0603 X5R 10% SMT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C MLCC 4.7UF/16V 0603 X5R 10% SMT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C MLCC 4.7UF/16V 0603 X5R 10% SMT Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ C MLCC 4.7UF/16V 0603 X5R 10% SMT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SC10F-101 Signal Transformer FIXED IND 100UH 1.6A 270 MOHM</p>	 <p>PNP7WVFT-91-15R Yageo RES WW 7W 1% AXIAL</p>	 <p>TSW-109-22-T-T Samtec, Inc. .025" SQ. TERMINAL STRIPS</p>	 <p>80311 Apex Tool Group SET SKT FLX MET 1/4DR 6PT 12PC</p>
 <p>MAX2373ETC-TG071 MAXIM MAX2373ETC-TG071 MAXIM</p>	 <p>PCF7941ATS TSSOP20 NXP PCF7941ATS TSSOP20 NXP</p>	 <p>PRF18BF471QS5RB Murata Electronics North America THERMISTOR 470 OHM 0603</p>	 <p>MMA02040D2321BB100 Electro-Films (EFI) / Vishay RES 2.32KOHM 0.1% 1/4W MELF 0204</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C MLCC 4.7UF/16V 0603 X5R 10% SMT Murata Electronics	C MLCC 4.7UF/16V 0603 X5R 10% SMT Datenblatt	C MLCC 4.7UF/16V 0603 X5R 10% SMT-Datenblätter	C MLCC 4.7UF/16V 0603 X5R 10% SMT PDF	Murata Electronics C MLCC 4.7UF/16V 0603 X5R 10% SMT
C MLCC 4.7UF/16V 0603 X5R 10% SMT Electronic	C MLCC 4.7UF/16V 0603 X5R 10% SMT-Komponenten	C MLCC 4.7UF/16V 0603 X5R 10% SMT-Verteiler	C MLCC 4.7UF/16V 0603 X5R 10% SMT-Bild	C MLCC 4.7UF/16V 0603 X5R 10% SMT-Teil
C MLCC 4.7UF/16V 0603 X5R 10% SMT Preis	C MLCC 4.7UF/16V 0603 X5R 10% SMT Hersteller	C MLCC 4.7UF/16V 0603 X5R 10% SMT Bild	C MLCC 4.7UF/16V 0603 X5R 10% SMT Aktie	C MLCC 4.7UF/16V 0603 X5R 10% SMT Inventar
C MLCC 4.7UF/16V 0603 X5R 10% SMT Neu	C MLCC 4.7UF/16V 0603 X5R 10% SMT Original	C MLCC 4.7UF/16V 0603 X5R 10% SMT garantiert	C MLCC 4.7UF/16V 0603 X5R 10% SMT RFQ	C MLCC 4.7UF/16V 0603 X5R 10% SMT 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