









	<h2 style="color: red;">TTC-2002</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TTC-2002</p> <p>Hersteller / Marke: Tamura</p> <p>Teil der Beschreibung: TRANSF ISOLATION 250UH HOME PNA</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2000 pcs Stock Available.</p> <p>Lieferrn 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	TTC-2002
Hersteller	Tamura
Beschreibung	TRANSF ISOLATION 250UH HOME PNA
Kategorie	Transformatoren > Audio-Transformatoren
Teilstatus	2000 pcs Stock
Serie	TTC
Betriebstemperatur	-
Zulassungen	-
Befestigungsart	-
Größe / Dimension	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Frequenzbereich	-
Abschlussart	-
Einfügedämpfung	-
Rückflussdämpfung	-
Spannung - Isolation	-
Drehungsverhältnis - Primär: Sekundär	-
Impedanz - Primär (Ohm)	-
Impedanz - Sekundär (Ohm)	-
DC-Widerstand (DCR) - Primär	-
DC-Widerstand (DCR) - Sekundär	-
Frequency Response	-
Leistungspegel	-
Verpackung	-

TTC-2002 ist neu im Original, Suche TTC-2002 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie TTC-2002 Tamura mit Garantie und Vertrauen. Anfrage TTC-2002: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>TTC-218-2 Tamura MODEM TRANSFORMERS</p>	 <p>TTC-218 Tamura TRANSF TELE COUP 600 OHM 50MADC</p>	 <p>TTC-174 Tamura TRANSF TELE 600:600/600 50MADC</p>	 <p>TTC-203SL Tamura TRANSF TELE PCMCIA TOP MNT SMD</p>
 <p>TTC-167 Tamura TRANSF TELE COUP 10K:10K 0MADC</p>	 <p>TTC-198 Tamura TRANSF TELE COUP 600:600CT</p>	 <p>TTC-2003 Tamura TRANSF ISOLATION 8UH HOME PNA</p>	 <p>TTC-2012 Tamura TRANSF HOME RUN BANDPASS FILTER</p>

heiße Teile

Mehr

# 1210PC683KAT1A	↔ A50L-0001-0103	⇒ AP3125BKTR-G1	D AP431YL-13	⇒ BAS20W-7
↔ BAT54AT-7-F	# BTA204W-600C	D C1608JB1H223K080AA	⇒ CMR3U-01MTR13	⇒ CNX82A300
# CPH6341-TL-W	↔ CXA2542AQ	# ESH3C-E3/57T	↔ FAN1616AD33X	⇒ FDS8880-NL
D FGL60N170D	# GRM1886S1H820JZ01D	↔ GRM188R70J105MA01D	# GRM216R71H102JA01D	⇒ HSMP-3880-TR1G
⇒ ICS950902DF	↔ IP-J54-EY	# IS93C56A-2GLI	↔ ISL62382HRTZ-T	⇒ L-ET1011N1C-M-DT
↔ LD05ZC684KAB2A	⇒ LF412CAN	D LM317LBDR2	# LMV342MMX/NOPB	↔ LTC3624EDD-25#PBF
# M24C08-WDW6T	D MCR03EZJH821	⇒ MMBT3946DW1T1G	↔ N257CH40C	⇒ RM400HU-34S
↔ SI4712-A20-GMR	# SK50MLI065	↔ SKIIP11NAB063T15	⇒ SMAJ100A-E3/61	⇒ SP213EET
# T2N7002BKS	↔ TC1108-33VDB	# TPS62402DRCRG4	D TPS65145RGER	⇒ TTC-2003
↔ TTC-6021	# V10P45-M3/86A	↔ VI-J2M-MX	# X9116WS8Z-2.7T1	⇒ Z53C8003VSC

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