









	HTCICC6402FUG/AM,0
	Hersteller-Teilenummer: HTCICC6402FUG/AM,0
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung: TRANSPONDER RFIC HITAG RO64 DIE
Datenblätter:  HTCICC6402FUG/AM,0.pdf	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand: New original, Stock Available.	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	HTCICC6402FUG/AM,0
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	TRANSPONDER RFIC HITAG RO64 DIE
Kategorie	RF / IF und RFID > RFID, RF-Zugang, Monitoring-ICS
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	5V
Art	RFID Transponder
Supplier Device-Gehäuse	Die
Standards	-
Serie	HITAG™
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Die
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Schnittstelle	-
Frequenz	100kHz ~ 150kHz

HTCICC6402FUG/AM,0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HTCICC6402FUG/AM,0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HTCICC6402FUG/AM,0 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ HTCICC6402FUG/AM,0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  HTCM-SCE-1/2-4H-4 Agastat Relays / TE Connectivity CBL MARKR TIE ON 1/2" YL 4HOLES	 HTC79L09AC HTC HTC SOT89	 HTCCG Honeywell Microelectronics & Precision Sensors IC GENERATOR CRYSTAL CLOCK 14DIP	 HTC5 Klein Tools THREADCLIP SPRING ACTION
 HTCICC6401EW/C1,00 NXP USA Inc. TRANSPONDER RFIC UNCASED DIE	 HTCICC6403FUG/AM,0 NXP USA Inc. TRANSPONDER RFIC HITAG RO64 DIE	 HTCM-SCE-1/4-4H-4 Agastat Relays / TE Connectivity CBL MARKR TIE ON 1/4" YL 4HOLES	 HTCM-SCE-1/2-6H-9 Agastat Relays / TE Connectivity CBL MARKR TIE ON 1/2" WH 6HOLES

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HTCICC6402FUG/AM,0 NXP Semiconductors / Freescale	HTCICC6402FUG/AM,0 Datenblatt	HTCICC6402FUG/AM,0-Datenblätter	HTCICC6402FUG/AM,0 PDF	NXP Semiconductors / Freescale HTCICC6402FUG/AM,0
HTCICC6402FUG/AM,0 Electronic	HTCICC6402FUG/AM,0-Komponenten	HTCICC6402FUG/AM,0-Verteiler	HTCICC6402FUG/AM,0-Bild	HTCICC6402FUG/AM,0-Teil
HTCICC6402FUG/AM,0 Preis	HTCICC6402FUG/AM,0 Hersteller	HTCICC6402FUG/AM,0 Bild	HTCICC6402FUG/AM,0 Aktie	HTCICC6402FUG/AM,0 Inventar
HTCICC6402FUG/AM,0 Neu	HTCICC6402FUG/AM,0 Original	HTCICC6402FUG/AM,0 garantiert	HTCICC6402FUG/AM,0 RFQ	HTCICC6402FUG/AM,0 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