 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	RF-HDT-DVBE-N0	
	Hersteller-Teilenummer:	RF-HDT-DVBE-N0
Hersteller / Marke:	N/A	
Teil der Beschreibung:	RFID TRANSPONDER ENCAPS 13.56MHZ	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2603 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		



Spezifikationen

Teilenummer	RF-HDT-DVBE-N0
Hersteller	N/A
Beschreibung	RFID TRANSPONDER ENCAPS 13.56MHZ
Kategorie	RF / IF und RFID > RFID-Transponder, Tags
Teilstatus	2603 pcs Stock
Schreibbarer Speicher	256b (User)
Technologie	Passive
Stil	Encapsulated
Standards	ISO 15693, ISO 18000-3
Größe / Dimension	22.00mm Dia x 3.00mm
Serie	Encapsulated
Betriebstemperatur	-25°C ~ 90°C
Speichertyp	Read/Write
Frequenz	13.56MHz

RF-HDT-DVBE-N0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RF-HDT-DVBE-N0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RF-HDT-DVBE-N0 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ RF-HDT-DVBE-N0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>RF-HDT-DVBB-N1 N/A RFID TRANSPONDER ENCAPS 13.56MHZ</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>RF-HDT-DVBB-N2 N/A RFID TRNSP ENCAPS 13.56 MHZ</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>RF-HDT-AJLE-G1 N/A RF-HDT-AJLE-G1</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>RF-HDT-SJLE-G1 N/A RF-HDT-SJLE-G1</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>RF-HDT-SJLC-G0 N/A RF-HDT-SJLC-G0</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>RF-HDT-SJLS-G1 N/A RF-HDT-SJLS-G1</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>RF-HDT-JMRB-A0 N/A RFID TRANSP ADHSV LABEL 13.56MHZ</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>RF-HDT-DVBE-N2 N/A RFID TRNSP ENCAPS 13.56 MHZ</p>

RF-HDT-DVBE-N0 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

RF-HDT-DVBE-N0	RF-HDT-DVBE-N0 Datenblatt	RF-HDT-DVBE-N0-Datenblätter	RF-HDT-DVBE-N0 PDF	RF-HDT-DVBE-N0
RF-HDT-DVBE-N0 Electronic	RF-HDT-DVBE-N0-Komponenten	RF-HDT-DVBE-N0-Verteiler	RF-HDT-DVBE-N0-Bild	RF-HDT-DVBE-N0-Teil
RF-HDT-DVBE-N0 Preis	RF-HDT-DVBE-N0 Hersteller	RF-HDT-DVBE-N0 Bild	RF-HDT-DVBE-N0 Aktie	RF-HDT-DVBE-N0 Inventar
RF-HDT-DVBE-N0 Neu	RF-HDT-DVBE-N0 Original	RF-HDT-DVBE-N0 garantiert	RF-HDT-DVBE-N0 RFQ	RF-HDT-DVBE-N0 Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited