









	<p>DM182022</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DM182022</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: DEMO KIT BT ECM ETH CLIENT MOD</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 3 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	DM182022
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	DEMO KIT BT ECM ETH CLIENT MOD
Kategorie	RF / IF und RFID > HF Evaluation und Development
Teilstatus	3 pcs Stock
Art	Transceiver; Bluetooth® Smart 4.x Low Energy (BLE)
Mitgelieferter Inhalt	Board(s)
Serie	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz	2.4GHz
Zum Gebrauch mit / Verwandte Produkte	-

DM182022 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DM182022-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DM182022 Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ DM182022 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DM182021 Micrel / Microchip Technology DEMO KIT ECM ETH CLIENT MODULE</p>	 <p>DM182026 Micrel / Microchip Technology EVALUATION BOARD</p>	 <p>DM182020 Microchip Technology KIT DEV WI-FI CLIENT MODULE</p>	 <p>DM182017-5 Microchip Technology MRF34TA WIRELESS REMOTE CONTROL</p>
 <p>DM183022 Micrel / Microchip Technology BOARD DEMO PIC18FXX22 64/80TQFP</p>	 <p>DM182018 Microchip Technology KIT DEMO MIWI PROTOCOL TO WI-FI</p>	 <p>DM183021 Micrel / Microchip Technology BOARD DEV PICDEM MC LV</p>	 <p>DM183020 Micrel / Microchip Technology BOARD DEMO PIC18FXX20 64/80TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DM182022 Micrel / Microchip Technology	DM182022 Datenblatt	DM182022-Datenblätter	DM182022 PDF	Micrel / Microchip Technology DM182022
DM182022 Electronic	DM182022-Komponenten	DM182022-Verteiler	DM182022-Bild	DM182022-Teil
DM182022 Preis	DM182022 Hersteller	DM182022 Bild	DM182022 Aktie	DM182022 Inventar
DM182022 Neu	DM182022 Original	DM182022 garantiert	DM182022 RFQ	DM182022 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