





 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2>DC9022A</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DC9022A</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: KIT START SMARTMESH WIRELESSHART</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2668 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	
Artikelnummer	DC9022A
Hersteller	N/A
Beschreibung	KIT START SMARTMESH WIRELESSHART
Kategorie	RF / IF und RFID > HF Evaluation und Development
Teilstatus	2668 pcs Stock
Art	802.15.4
Mitgelieferter Inhalt	Board(s), Cable(s)
Serie	Dust Networks®, SmartMesh®, WirelessHART
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz	2.4GHz
Zum Gebrauch mit / Verwandte Produkte	LTP5901, LTP5903

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>DC9022A N/A KIT START SMARTMESH WIRELESSHART</p>	 <p>DC9021B N/A SMARTMESH IP RF CERT STARTER KIT</p>	 <p>DC9021A N/A KIT START SMARTMESH IP RF CERT</p>	 <p>DC903A-A N/A BOARD EVAL FOR LTC3240EDC</p>
 <p>DC9022B N/A KIT START SMARTMESH WIRELESSHART</p>	 <p>DC905A N/A BOARD EVAL FOR LT3491ESC8</p>	 <p>DC906A N/A BOARD DEMO LTC4306</p>	 <p>DC9021B N/A SMARTMESH IP RF CERT STARTER KIT</p>

DC9022A Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	DC9022A Datenblatt	DC9022A-Datenblätter	DC9022A PDF	DC9022A
DC9022A Electronic	DC9022A-Komponenten	DC9022A-Verteiler	DC9022A-Bild	DC9022A-Teil
DC9022A Preis	DC9022A Hersteller	DC9022A Bild	DC9022A Aktie	DC9022A Inventar
DC9022A Neu	DC9022A Original	DC9022A garantiert	DC9022A RFQ	DC9022A Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

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

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited