

FEIG
ELECTRONIC

FEIG ELECTRONIC


1638.005.01

Teilenummer:	1638.005.01
Hersteller / Marke:	FEIG ELECTRONIC
Produktbeschreibung:	ID ISC.MR101.M-A MIDRANGE READER
Datenblätter:	 1638.005.01.pdf
RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	4824 pcs stock
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.











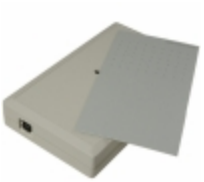

Spezifikationen von 1638.005.01

TEILENUMMER	1638.005.01
HERSTELLER	FEIG ELECTRONIC
BESCHREIBUNG	ID ISC.MR101.M-A MIDRANGE READER
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	4824 pcs
DATENBLATT	 1638.005.01.pdf
ART	Read Only
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	Module
STANDARDS	EPC, ISO 15693, ISO 18000-3
SERIE	OBID® i-scan® HF Mid Range MR101
VERPACKUNG	Bulk
VERPACKUNG / GEHÄUSE	PCB Module
ANDERE NAMEN	1638.005.01.00 629-1019
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
SCHNITTSTELLE	RS 232, RS 485, USB
FREQUENZ	13.56MHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	RFID Reader Module Read / Write 13.56MHz ISO15693 Module

Verwandte Tags

FEIG ELECTRONIC 1638.005.01	1638.005.01-Vertriebspartner	1638.005.01 Lieferant
1638.005.01 Preis	1638.005.01 Bilder	1638.005.01-Bild
1638.005.01 PDF-Datenblatt	1638.005.01 Datenblatt herunterladen	1638.005.01 Datenblatt
1638.005.01-Bestand	1638.005.01 kaufen	FEIG ELECTRONIC kaufen 1638.005.01
FEIG ELECTRONIC 1638.005.01	FEIG ELECTRONIC Lieferant	FEIG ELECTRONIC-Vertriebspartner
FEIG ELECTRONIC 1638.005.01		

Verwandte Produkte

 <p>1638.000.01 Hersteller: FEIG ELECTRONIC Beschreibung: ID ISC.MR101-A MID RANGE READER Auf Lager: 5818 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>1638.007.01 Hersteller: FEIG ELECTRONIC Beschreibung: ID ISC.PR101.M-A PROXY READR MOD Auf Lager: 263 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>1638-G Hersteller: Techspray Beschreibung: G3 UNIVERSAL CLEANER Auf Lager: 313 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>1638.002.01 Hersteller: FEIG ELECTRONIC Beschreibung: ID ISC.PR101-A PROXY READR 232 Auf Lager: 222 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>1638030000 Hersteller: Weidmüller Beschreibung: TERM BLOCK PLUG 24POS 270DEG 5MM Auf Lager: 5103 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>1638-5G Hersteller: Techspray Beschreibung: G3 UNIVERSAL CLEANER Auf Lager: 87 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>1638.001.02 Hersteller: FEIG ELECTRONIC Beschreibung: ID ISC.MR101-USB MID READR USB Auf Lager: 5330 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>1638040000 Hersteller: Weidmüller Beschreibung: TERM BLOCK PLUG 2POS 270DEG 5MM Auf Lager: 6873 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>1638020000 Hersteller: Weidmüller Beschreibung: TERM BLOCK PLUG 23POS 270DEG 5MM Auf Lager: 7601 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>1638000000 Hersteller: Weidmüller Beschreibung: TERM BLOCK PLUG 21POS 270DEG 5MM Auf Lager: 6242 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>1638.003.02 Hersteller: FEIG ELECTRONIC Beschreibung: ID ISC.PR101-USB PROXY READR USB Auf Lager: 225 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>1638010000 Hersteller: Weidmüller Beschreibung: TERM BLOCK PLUG 22POS 270DEG 5MM Auf Lager: 7508 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Zuverlässiger Distributor von elektronischen Komponenten

Email: Info@infinity-electronic.com

Adresse: 17F, Gaylord Geschäftshaus, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hongkong

