





NXP Semiconductors / Freescale


PR5331C3HN/C350,51

Part Number:	PR5331C3HN/C350,51
Producent / marka:	NXP Semiconductors / Freescale
Opis produktu	IC TXRX MODULE 40HVQFN
Arkusze danych:	 PR5331C3HN/C350,51.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.


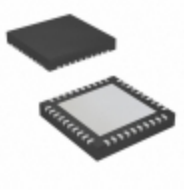


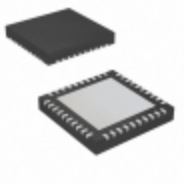
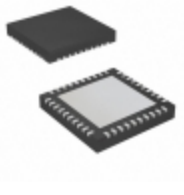
Specyfikacje PR5331C3HN/C350,51

PART NUMBER	PR5331C3HN/C350,51
PRODUCENT	NXP Semiconductors / Freescale
OPIS	IC TXRX MODULE 40HVQFN
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 PR5331C3HN/C350,51.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	2.5 V ~ 3.6 V
RODZAJ	RFID Reader
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	40-HVQFN (6x6)
STANDARDY	FeliCa, ISO 14443, MIFARE, NFC
SERIA	MIFARE®
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	40-VFQFN Exposed Pad
INNE NAZWY	935295151518 PR5331C3HNC35051
TEMPERATURA ROBOCZA	-30°C ~ 85°C
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	2 (1 Year)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
BERŁO	I ² C, UART
CZĘSTOTLIWOŚĆ	13.56MHz
SZCZEGÓLOWY OPIS	RFID Reader IC 13.56MHz FeliCa, ISO 14443, MIFARE, NFC I ² C, UART 2.5 V ~ 3.6 V 40-VFQFN Exposed Pad

Powiązane tagi

NXP Semiconductors / Freescale PR5331C3HN/C350,51	Dystrybutor PR5331C3HN/C350,51	Dostawca PR5331C3HN/C350,51
Cena PR5331C3HN/C350,51	Zdjęcia PR5331C3HN/C350,51	Obraz PR5331C3HN/C350,51
Arkusze danych PR5331C3HN/C350,51 PDF	PR5331C3HN/C350,51 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych PR5331C3HN/C350,51
Zdjęcie PR5331C3HN/C350,51	Kup PR5331C3HN/C350,51	Kup NXP Semiconductors / Freescale PR5331C3HN/C350,51
NXP Semiconductors / Freescale PR5331C3HN/C350,51	NXP Semiconductors / Freescale Dostawca	Dystrybutor NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale PR5331C3HN/C350,51	NXP Semiconductors PR5331C3HN/C350,51	Freescale PR5331C3HN/C350,51
Freescale Semiconductor - NXP PR5331C3HN/C350,51	NXP USA Inc. PR5331C3HN/C350,51	

Produkty powiązane

 <p>PR502J2 Producent: U.S. Sensor Opis: THERMISTOR NTC 5KOHM 3892K BEAD Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PR5331C3HN/C370Y Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC TXRX MODULE 40HVQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PR5331C3HN/C360,55 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC RF TXRX 13.56MHZ 40HVQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PR500-280 Producent: TDK-Lambda Americas, Inc. Opis: 280VDC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PR5331C3HN/C350:55 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC TXRX MODULE 40HVQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PR500B Producent: B&K Precision Opis: OSCOPE PASSIVE PROBE 500MHZ Na stanie: 48 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>PR50 Producent: Tripp Lite Opis: AC/DC CONVERTER 13.8V 690W Na stanie: 5 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>PR5331C3HN/C360,51 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC RF TXRX 13.56MHZ 40HVQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PR5331C3HN/C370E Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC TXRX MODULE 40HVQFN Na stanie: 490 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>PR5331C3HN/C350,55 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC TXRX MODULE 40HVQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PR5331C3HN/C360:55 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC RF TXRX 13.56MHZ 40HVQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PR503J2 Producent: U.S. Sensor Opis: THERMISTOR NTC 50KOHM 3892K BEAD Na stanie: 127 pcs</p> <p>RFQ</p>