



NR6012T4R0NE

Hersteller Teilenummer:	NR6012T4R0NE
Hersteller / Marke	Taiyo Yuden
Teil der Beschreibung:	FIXED IND 4UH 1.57A 126 MOHM SMD
Datenblätter:	NR6012T4R0NE(1).pdf NR6012T4R0NE(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 6700 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

NR6012T4R0NE 100% Neu Original 6700 pcs auf Lager, Finden Sie NR6012T4R0NE Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, NR6012T4R0NE kaufen Taiyo Yuden mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage NR6012T4R0NE: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von NR6012T4R0NE

Teilenummer	NR6012T4R0NE	Hersteller / Marke	Taiyo Yuden
Serie	NR	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	-
Betriebstemperatur	-25°C ~ 120°C	detaillierte Beschreibung	4µH Shielded Wirewound Inductor 1.57A 126 mOhm Max Nonstandard
Bewertungen	-	Größe / Dimension	0.236" L x 0.236" W (6.00mm x 6.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.047" (1.20mm)	Art	Wirewound
Aktuelle Bewertung	1.57A	Abschirmung	Shielded
Toleranz	±30%	Induktivität	4µH
Q @ Frequenz	-	Material - Kern	Ferrite
Strom - Sättigung	1.8A	DC-Widerstand (DCR)	126 mOhm Max
Frequenz - Eigenresonanz	39MHz	Induktivität Frequenz - Test	100kHz
Andere Namen	587-2025-2 LM NR 6012T 4R0NE	Bestandsmenge	6700 pcs Stock
Kategorie	Induktive, Spulen, Drosseln > Fixed-induktive	Beschreibung	FIXED IND 4UH 1.57A 126 MOHM SMD
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In NR6012T4R0NE enthaltene Keywords

Taiyo Yuden NR6012T4R0NE	NR6012T4R0NE-Teil	NR6012T4R0NE Preis	NR6012T4R0NE-Vertriebspartner
NR6012T4R0NE Technisch	NR6012T4R0NE-Bestand	NR6012T4R0NE Inventar	NR6012T4R0NE Lieferant
NR6012T4R0NE Online-Bestellung	NR6012T4R0NE Anfrage	NR6012T4R0NE-Bild	NR6012T4R0NE Bild
NR6012T4R0NE pdf	NR6012T4R0NE Datenblatt	NR6012T4R0NE Datenblatt	NR6012T4R0NE pdf-Datenblatt
Laden Sie das NR6012T4R0NE-Datenblatt herunter	Taiyo Yuden Hersteller	Taiyo Yuden NR6012T4R0NE	

Sie können auch interessiert sein:

 NR6012T470ME Beschreibung: FIXED IND 47UH 460MA 1.26 OHM Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NR6012T6R8M Beschreibung: FIXED IND 6.8UH 1.35A 165 MOHM Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NR6020T0R8N Beschreibung: FIXED IND 800NH 3.8A 24 MOHM SMD Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 4800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 NR6020T3R3M Beschreibung: NR6020T3R3M 6020 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NR6012T150ME Beschreibung: FIXED IND 15UH 790MA 396 MOHM Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NR6028T100M Beschreibung: FIXED IND 10UH 1.9A 84.5 MOHM Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 NR6012T5R3ME Beschreibung: FIXED IND 5.3UH 1.4A 150 MOHM Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 16000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NR6028T150M Beschreibung: FIXED IND 15UH 1.8A 123.5 MOHM Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NR6012T470M Beschreibung: FIXED IND 47UH 460MA 1.05 OHM Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 91500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 NR6028T1R5N Beschreibung: FIXED IND 1.5UH 4.2A 20.8 MOHM Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NR6028T2R2N Beschreibung: FIXED IND 2.2UH 3.7A 26 MOHM SMD Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NR6028T470M Beschreibung: FIXED IND 47UH 920MA 390 MOHM Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 NR6012T100ME Beschreibung: FIXED IND 10UH 1A 282 MOHM SMD Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 69000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NR6028T220M/LMNR6028T220M Beschreibung: NR6028T220M/LMNR6028T220M 6028 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NR6020T3R3NC/LMNR6020T3R3NC Beschreibung: NR6020T3R3NC/LMNR6020T3R3NC 6020 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 6700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 NR6012T4R0M/LMNR6012T4R0M Beschreibung: NR6012T4R0M/LMNR6012T4R0M 6012 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 44000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NR6020T1R5N Beschreibung: FIXED IND 1.5UH 3.2A 31.2 MOHM Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 166500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NR6012T220M Beschreibung: FIXED IND 22UH 630MA 530 MOHM Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 NR6012-100M Beschreibung: NR6012-100M SMD Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NR6012T4R0M Beschreibung: FIXED IND 4UH 1.57A 105 MOHM SMD Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 40000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NR6012T101M Beschreibung: FIXED IND 100UH 320MA 2.18 OHM Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 NR6020T6R8N Beschreibung: FIXED IND 6.8UH 1.8A 102 MOHM Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 6500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NR6020T6R8NC/LMNR6020T6R8NC Beschreibung: NR6020T6R8NC/LMNR6020T6R8NC 6020 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 6700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NR6020T4R7N Beschreibung: FIXED IND 4.7UH 2A 69.6 MOHM SMD Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 NR6028T220M Beschreibung: FIXED IND 22UH 1.4A 175.5 MOHM Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NR6028T0R9N Beschreibung: FIXED IND 900NH 4.6A 16.9 MOHM Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NR6020T100M Beschreibung: FIXED IND 10UH 1.4A 150 MOHM SMD Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 NR6020T2R2N Beschreibung: FIXED IND 2.2UH 2.7A 40.8 MOHM Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 45500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NR6012T5R3M Beschreibung: FIXED IND 5.3UH 1.4A 150 MOHM Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NR6020T3R3N Beschreibung: FIXED IND 3.3UH 2.6A 48 MOHM SMD Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong