

TAIYO YUDEN



IC Components Limited

NRS6012T4R7MMGG

Hersteller Teilenummer:	NRS6012T4R7MMGG
Hersteller / Marke	Taiyo Yuden
Teil der Beschreibung:	FIXED IND 4.7UH 1.55A 150 MOHM
Datenblätter:	NRS6012T4R7MMGG(1).pdf NRS6012T4R7MMGG(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

NRS6012T4R7MMGG 100% Neu Original 1500 pcs auf Lager, Finden Sie NRS6012T4R7MMGG Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, NRS6012T4R7MMGG kaufen Taiyo Yuden mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage NRS6012T4R7MMGG: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von NRS6012T4R7MMGG

Teilenummer	NRS6012T4R7MMGG	Hersteller / Marke	Taiyo Yuden
Serie	NR, S Type	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard	Verpackung	Original-Reel®
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	-
Betriebstemperatur	-25°C ~ 125°C	detaillierte Beschreibung	4.7µH Shielded Wirewound Inductor 1.55A 150 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	1.55A	Abschirmung	Shielded
Toleranz	±20%	Induktivität	4.7µH
Q @ Frequenz	-	Material - Kern	Ferrite
Strom - Sättigung	1.6A	DC-Widerstand (DCR)	150 mOhm Max
Frequenz - Eigenresonanz	36MHz	Induktivität Frequenz - Test	100kHz
Andere Namen	587-2921-6	Bestandsmenge	1500 pcs Stock
Kategorie	Induktive, Spulen, Drosseln > Fixed-induktive	Beschreibung	FIXED IND 4.7UH 1.55A 150 MOHM
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In NRS6012T4R7MMGG enthaltene Keywords

Taiyo Yuden NRS6012T4R7MMGG	NRS6012T4R7MMGG-Teil	NRS6012T4R7MMGG Preis	NRS6012T4R7MMGG-Vertriebspartner
NRS6012T4R7MMGG Technisch	NRS6012T4R7MMGG-Bestand	NRS6012T4R7MMGG Inventar	NRS6012T4R7MMGG Lieferant
NRS6012T4R7MMGG Online-Bestellung	NRS6012T4R7MMGG Anfrage	NRS6012T4R7MMGG-Bild	NRS6012T4R7MMGG Bild
NRS6012T4R7MMGG pdf	NRS6012T4R7MMGG Datenblatt	NRS6012T4R7MMGG Datenblatt	NRS6012T4R7MMGG pdf-Datenblatt
Laden Sie das NRS6012T4R7MMGG-Datenblatt herunter	Taiyo Yuden Hersteller	Taiyo Yuden NRS6012T4R7MMGG	

Sie können auch interessiert sein:

<p>NRS6028T330MMGJ Beschreibung: FIXED IND 33UH 1.1A 286 MOHM SMD Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NRS6012T100MMGJ Beschreibung: FIXED IND 10UH 1.2A 240 MOHM SMD Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 20800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>NRS6012T220ME0 Beschreibung: NRS6012T220ME0 TAIYO 1KREEL Hersteller: TAIYO Auf Lager: Neues Original, 8800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>NRS6028T100MMGK Beschreibung: FIXED IND 10UH 1.9A 84.5 MOHM Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NRS6020T4R7NMGJ Beschreibung: FIXED IND 4.7UH 2.15A 69.6 MOHM Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 56600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NRS6012T470MMGJ Beschreibung: FIXED IND 47UH 460MA 1.158 OHM Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>NRS6010T220MMGF/ATNR6010220MT Beschreibung: NRS6010T220MMGF/ATNR6010220MT 6010 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 13000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NRS6012T6R8MMGJ Beschreibung: FIXED IND 6.8UH 1.35A 198 MOHM Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NRS6028T0R9NMGJ Beschreibung: FIXED IND 900NH 4.6A 16.9 MOHM Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>NRS6010T1R5MMGF Beschreibung: FIXED IND 1.5UH 1.9A 108 MOHM Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NRS6010T6R8MMGF Beschreibung: FIXED IND 6.8UH 1.2A 264 MOHM Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NRS6028T150MMGJ Beschreibung: FIXED IND 15UH 1.8A 123.5 MOHM Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>NRS6020T220MMGG Beschreibung: FIXED IND 22UH 950MA 348 MOHM Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NRS6028T101MMGJ Beschreibung: FIXED IND 100UH 660MA 780 MOHM Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NRS6020T3R3NMGJ Beschreibung: FIXED IND 3.3UH 2.75A 48 MOHM Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>NRS6012T220M Beschreibung: NRS6012T220M 6012 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 6700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NRS6010T220MMGF Beschreibung: FIXED IND 22UH 700MA 580 MOHM Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NRS6012T2R5NMGG Beschreibung: FIXED IND 2.5UH 1.8A 108 MOHM Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>NRS6012T150MMGJ Beschreibung: FIXED IND 15UH 800MA 354 MOHM Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NRS6010T2R2MMGF Beschreibung: FIXED IND 2.2UH 1.7A 132 MOHM Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NRS6012T330MMGJ Beschreibung: FIXED IND 33UH 550MA 696 MOHM Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>NRS6028T2R2NMGJ Beschreibung: FIXED IND 2.2UH 3.7A 26 MOHM SMD Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>NRS6012T220ME Beschreibung: NRS6012T220ME TAIYO SMD Hersteller: TAIYO Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NRS6020T100MMGG Beschreibung: FIXED IND 10UH 1.5A 150 MOHM SMD Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>NRS6012T100ME4 Beschreibung: NRS6012T100ME4 TAIYO SMD Hersteller: TAIYO Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NRS6020T1R5NMGJ Beschreibung: FIXED IND 1.5UH 3.6A 31.2 MOHM Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NRS6020T2R2NMGJ Beschreibung: FIXED IND 2.2UH 2.9A 40.8 MOHM Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>NRS6028T4R7MMGK Beschreibung: FIXED IND 4.7UH 3A 40.3 MOHM SMD Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>NRS6010T3R3MMGF/CSM0610D3R3MPRS Beschreibung: NRS6010T3R3MMGF/CSM0610D3R3MPRS / 6010 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 113000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NRS6028T470MMGJ Beschreibung: FIXED IND 47UH 920MA 390 MOHM Hersteller: Taiyo Yuden Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



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