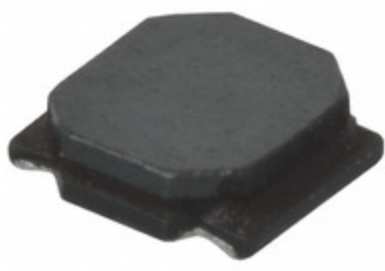
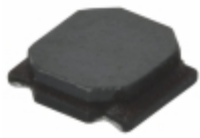

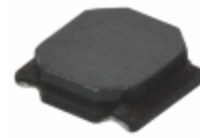



	<h2 style="color: red;">NR3010T1R5N</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">NR3010T1R5N</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Taiyo Yuden</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	FIXED IND 1.5UH 1.3A 96 MOHM SMD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.NR3010T1R5N.pdf</a> <a href="#">2.NR3010T1R5N.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 6963 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NR3010T1R5N</a>
Hersteller	<a href="#">Taiyo Yuden</a>
Beschreibung	FIXED IND 1.5UH 1.3A 96 MOHM SMD
Kategorie	<a href="#">Induktoren, Spulen, Drosseln</a> > <a href="#">Fixed Induktivitäten</a>
Teilstatus	6963 pcs Stock
Art	Wirewound
Toleranz	±30%
Supplier Device-Gehäuse	-
Größe / Dimension	0.118" L x 0.118" W (3.00mm x 3.00mm)
Abschirmung	Shielded
Serie	NR
Bewertungen	-
Q @ Frequenz	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard
Betriebstemperatur	-25°C ~ 120°C
Befestigungsart	Surface Mount
Material - Kern	Ferrite
Induktivität	1.5µH
Höhe - eingesteckt (max)	0.039" (1.00mm)
Frequenz - Prüfung	100kHz
Frequenz - Eigenresonanz	98MHz
DC-Widerstand (DCR)	96 mOhm Max
Aktuelle Bewertung	1.3A
Strom - Sättigung	1.2A

NR3010T1R5N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NR3010T1R5N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NR3010T1R5N Taiyo Yuden mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ NR3010T1R5N E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NR3010T100M</b> Taiyo Yuden FIXED IND 10UH 510MA 540 MOHM</p>	 <p><b>NR3010T100M(LMNR3010T100M)</b> TAIYO TAIYO 2k reel</p>	 <p><b>NR3010T150M</b> Taiyo Yuden FIXED IND 15UH 400MA 888 MOHM</p>	 <p><b>NR3010T220M</b> Taiyo Yuden FIXED IND 22UH 350MA 1.236 OHM</p>
 <p><b>NR3010T330M</b> Taiyo Yuden FIXED IND 33UH 275MA 1.86 OHM</p>	 <p><b>NR3010T1R0N</b> Taiyo Yuden FIXED IND 1UH 1.4A 78 MOHM SMD</p>	 <p><b>NR3010T2R2M</b> Taiyo Yuden FIXED IND 2.2UH 1.1A 114 MOHM</p>	 <p><b>NR3010T2R2N</b> TAIYO TAIYO SMD</p>

### NR3010T1R5N Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">NR3010T1R5N Yuden</a>	<a href="#">NR3010T1R5N Datenblatt</a>	<a href="#">NR3010T1R5N-Datenblätter</a>	<a href="#">NR3010T1R5N PDF</a>	<a href="#">Taiyo Yuden NR3010T1R5N</a>
<a href="#">NR3010T1R5N Electronic</a>	<a href="#">NR3010T1R5N-Komponenten</a>	<a href="#">NR3010T1R5N-Verteiler</a>	<a href="#">NR3010T1R5N-Bild</a>	<a href="#">NR3010T1R5N-Teil</a>
<a href="#">NR3010T1R5N Preis</a>	<a href="#">NR3010T1R5N Hersteller</a>	<a href="#">NR3010T1R5N Bild</a>	<a href="#">NR3010T1R5N Aktie</a>	<a href="#">NR3010T1R5N Inventar</a>
<a href="#">NR3010T1R5N Neu</a>	<a href="#">NR3010T1R5N Original</a>	<a href="#">NR3010T1R5N garantiert</a>	<a href="#">NR3010T1R5N RFQ</a>	<a href="#">NR3010T1R5N Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

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

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited