









	<h2 style="color: red;">NRH3012T100MN</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">NRH3012T100MN</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Taiyo Yuden</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	FIXED IND 10UH 720MA 324 MOHM
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.NRH3012T100MN.pdf</a> <a href="#">2.NRH3012T100MN.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 25945 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NRH3012T100MN</a>
Hersteller	<a href="#">Taiyo Yuden</a>
Beschreibung	FIXED IND 10UH 720MA 324 MOHM
Kategorie	<a href="#">Induktoren, Spulen, Drosseln &gt; Fixed Induktivitäten</a>
Teilstatus	25945 pcs Stock
Art	Wirewound
Toleranz	±20%
Supplier Device-Gehäuse	-
Größe / Dimension	0.118" L x 0.118" W (3.00mm x 3.00mm)
Abschirmung	Shielded
Serie	NRH
Bewertungen	-
Q @ Frequenz	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard
Betriebstemperatur	-25°C ~ 120°C
Befestigungsart	Surface Mount
Material - Kern	Ferrite
Induktivität	10µH
Höhe - eingesteckt (max)	0.047" (1.20mm)
Frequenz - Prüfung	100kHz
Frequenz - Eigenresonanz	32MHz
DC-Widerstand (DCR)	324 mOhm Max
Aktuelle Bewertung	720mA
Strom - Sättigung	730mA

NRH3012T100MN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NRH3012T100MN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NRH3012T100MN 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 NRH3012T100MN E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NRH3012T150MN</b> Taiyo Yuden FIXED IND 15UH 570MA 540 MOHM</p>	 <p><b>NRH3010T6R8M</b> TAIYO NRH3010T6R8M TAIYO</p>	 <p><b>NRH3012T1R0NN</b> Taiyo Yuden FIXED IND 1UH 1.71A 57.6 MOHM</p>	 <p><b>NRH3010T6R8MN</b> Taiyo Yuden FIXED IND 6.8UH 745MA 300 MOHM</p>
 <p><b>NRH3012T1R0NNV</b> Taiyo Yuden FIXED IND 1UH 1.71A 57.6 MOHM</p>	 <p><b>NRH3012T100MNV</b> Taiyo Yuden FIXED IND 10UH 720MA 324 MOHM</p>	 <p><b>NRH3010T4R7MNV</b> Taiyo Yuden FIXED IND 4.7UH 900MA 204 MOHM</p>	 <p><b>NRH3010T4R7MN</b> Taiyo Yuden FIXED IND 4.7UH 900MA 204 MOHM</p>

### NRH3012T100MN Zugehöriges

<b>Schlüsselwort</b>	<a href="#">NRH3012T100MN</a>	<a href="#">NRH3012T100MN</a>	<a href="#">NRH3012T100MN</a>	<a href="#">NRH3012T100MN</a>
<a href="#">NRH3012T100MN</a>	<a href="#">NRH3012T100MN</a>	<a href="#">NRH3012T100MN</a>	<a href="#">NRH3012T100MN</a>	<a href="#">NRH3012T100MN</a>
<a href="#">NRH3012T100MN</a>	<a href="#">NRH3012T100MN</a>	<a href="#">NRH3012T100MN</a>	<a href="#">NRH3012T100MN</a>	<a href="#">NRH3012T100MN</a>
<a href="#">NRH3012T100MN</a>	<a href="#">NRH3012T100MN</a>	<a href="#">NRH3012T100MN</a>	<a href="#">NRH3012T100MN</a>	<a href="#">NRH3012T100MN</a>