










	<h2 style="color: red;">NR10050T100M</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> NR10050T100M	<b>Hersteller / Marke:</b> Taiyo Yuden
	<b>Teil der Beschreibung:</b> FIXED IND 10UH 4.1A 32.5 MOHM	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.NR10050T100M.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.NR10050T100M.pdf</a></li> </ul>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b> New original, 2716 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	NR10050T100M
Hersteller	Taiyo Yuden
Beschreibung	FIXED IND 10UH 4.1A 32.5 MOHM
Kategorie	Induktoren, Spulen, Drosseln > Fixed Induktivitäten
Teilstatus	2716 pcs Stock
Art	Wirewound
Toleranz	±20%
Supplier Device-Gehäuse	-
Größe / Dimension	0.394" L x 0.386" W (10.00mm x 9.80mm)
Abschirmung	Shielded
Serie	NR
Bewertungen	-
Q @ Frequenz	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Material - Kern	Ferrite
Induktivität	10µH
Höhe - eingesteckt (max)	0.197" (5.00mm)
Frequenz - Prüfung	100kHz
Frequenz - Eigenresonanz	15MHz
DC-Widerstand (DCR)	32.5 mOhm Max
Aktuelle Bewertung	4.1A
Strom - Sättigung	4.7A

NR10050T100M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NR10050T100M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NR10050T100M 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 NR10050T100M E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NR10050T1R3N</b> Taiyo Yuden FIXED IND 1.3UH 9A 8.84 MOHM SMD</p>	 <p><b>NR1-M</b> Panduit RIVET PUSH 0.370" NYLON NATURAL</p>	 <p><b>NR10050T150M</b> Taiyo Yuden FIXED IND 15UH 3.2A 45.5 MOHM</p>	 <p><b>NR1-C</b> Panduit RIVET PUSH 0.370" NYLON NATURAL</p>
 <p><b>NR10050T2R1N</b> Taiyo Yuden FIXED IND 2.1UH 8.3A 10.4 MOHM</p>	 <p><b>NR10050T330M</b> Taiyo Yuden FIXED IND 33UH 2.1A 85.8 MOHM</p>	 <p><b>NR10050T101M</b> Taiyo Yuden FIXED IND 100UH 1.2A 271.7 MOHM</p>	 <p><b>NR10050T2R9N</b> Taiyo Yuden FIXED IND 2.9UH 7.3A 12.09 MOHM</p>

### NR10050T100M Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

NR10050T100M Taiyo Yuden	NR10050T100M Datenblatt	NR10050T100M-Datenblätter	NR10050T100M PDF	Taiyo Yuden NR10050T100M
NR10050T100M Electronic	NR10050T100M-Komponenten	NR10050T100M-Verteiler	NR10050T100M-Bild	NR10050T100M-Teil
NR10050T100M Preis	NR10050T100M Hersteller	NR10050T100M Bild	NR10050T100M Aktie	NR10050T100M Inventar
NR10050T100M Neu	NR10050T100M Original	NR10050T100M garantiert	NR10050T100M RFQ	NR10050T100M Online bestellen