









	<h2 style="color: red;">L-07CR10JV6T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">L-07CR10JV6T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Johanson Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	FIXED IND 100NH 100MA 2.5 OHM
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">L-07CR10JV6T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei durch Freistellung / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 20000 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">L-07CR10JV6T</a>
Hersteller	<a href="#">Johanson Technology</a>
Beschreibung	FIXED IND 100NH 100MA 2.5 OHM
Kategorie	<a href="#">Induktoren, Spulen, Drosseln</a> > <a href="#">Fixed Induktivitäten</a>
Teilstatus	20000 pcs Stock
Art	Multilayer
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Abschirmung	Unshielded
Serie	-
Bewertungen	-
Q @ Frequenz	8 @ 100MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Befestigungsart	Surface Mount
Material - Kern	Ceramic
Induktivität	100nH
Höhe - eingesteckt (max)	0.024" (0.60mm)
Frequenz - Prüfung	100MHz
Frequenz - Eigenresonanz	850MHz
DC-Widerstand (DCR)	2.5 Ohm Max
Aktuelle Bewertung	100mA
Strom - Sättigung	-

L-07CR10JV6T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, L-07CR10JV6T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, L-07CR10JV6T Johanson Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ L-07CR10JV6T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>L-07C9N0JV4T</b> Johanson Technology Inc. FIXED IND 9NH 250MA SMD</p>	 <p><b>L-07CR10KV6T</b> Johanson Technology Inc. FIXED IND 100NH 100MA 2.5 OHM</p>	 <p><b>L-07C9N0JV6T</b> Johanson Technology Inc. FIXED IND 9NH 250MA SMD</p>	 <p><b>L-07CR10KV4T</b> Johanson Technology Inc. FIXED IND 100NH 100MA 2.5 OHM</p>
 <p><b>L-07CR12JV4T</b> Johanson Technology Inc. FIXED IND 120NH 100MA 2.5 OHM</p>	 <p><b>L-07C9N0KV4T</b> Johanson Technology Inc. FIXED IND 9NH 250MA SMD</p>	 <p><b>L-07CR12JV6T</b> Johanson Technology Inc. FIXED IND 120NH 100MA 2.5 OHM</p>	 <p><b>L-07CR12KV4T</b> Johanson Technology Inc. FIXED IND 120NH 100MA 2.5 OHM</p>

### L-07CR10JV6T Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	L-07CR10JV6T Datenblatt	L-07CR10JV6T-Datenblätter	L-07CR10JV6T PDF	Johanson Technology L-07CR10JV6T
L-07CR10JV6T Electronic	L-07CR10JV6T-Komponenten	L-07CR10JV6T-Verteiler	L-07CR10JV6T-Bild	L-07CR10JV6T-Teil
L-07CR10JV6T Preis	L-07CR10JV6T Hersteller	L-07CR10JV6T Bild	L-07CR10JV6T Aktie	L-07CR10JV6T Inventar
L-07CR10JV6T Neu	L-07CR10JV6T Original	L-07CR10JV6T garantiert	L-07CR10JV6T RFQ	L-07CR10JV6T Online bestellen

Contact us: **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