









	<h2 style="color: #E67E22;">L-07C2N7SV6T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">L-07C2N7SV6T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Johanson Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	FIXED IND 2.7NH 300MA 170 MOHM
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">L-07C2N7SV6T.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei durch Freistellung / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 78890 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="#">L-07C2N7SV6T</a>
Hersteller	<a href="#">Johanson Technology</a>
Beschreibung	FIXED IND 2.7NH 300MA 170 MOHM
Kategorie	<a href="#">Induktoren, Spulen, Drosseln</a> > <a href="#">Fixed Induktivitäten</a>
Teilstatus	78890 pcs Stock
Art	Multilayer
Toleranz	±0.3nH
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	2.7nH
Höhe - eingesteckt (max)	0.024" (0.60mm)
Frequenz - Prüfung	100MHz
Frequenz - Eigenresonanz	9.5GHz
DC-Widerstand (DCR)	170 mOhm Max
Aktuelle Bewertung	300mA
Strom - Sättigung	-

L-07C2N7SV6T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, L-07C2N7SV6T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, L-07C2N7SV6T 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-07C2N7SV6T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>L-07C30NKV4T</b> Johanson Technology Inc. FIXED IND 30NH 200MA SMD</p>	 <p><b>L-07C33NJV4T</b> Johanson Technology Inc. FIXED IND 33NH 200MA 1 OHM SMD</p>	 <p><b>L-07C2N4SV6T</b> Johanson Technology Inc. FIXED IND 2.4NH 300MA 160 MOHM</p>	 <p><b>L-07C2N3SV6T</b> Johanson Technology Inc. FIXED IND 2.3NH 300MA SMD</p>
 <p><b>L-07C2N7SV4T</b> Johanson Technology Inc. FIXED IND 2.7NH 300MA 170 MOHM</p>	 <p><b>L-07C2N3SV4T</b> Johanson Technology Inc. FIXED IND 2.3NH 300MA SMD</p>	 <p><b>L-07C30NJV4T</b> Johanson Technology Inc. FIXED IND 30NH 200MA SMD</p>	 <p><b>L-07C2N4SV4T</b> Johanson Technology Inc. FIXED IND 2.4NH 300MA 160 MOHM</p>

### L-07C2N7SV6T Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">L-07C2N7SV6T Johanson Technology</a>	<a href="#">L-07C2N7SV6T Datenblatt</a>	<a href="#">L-07C2N7SV6T-Datenblätter</a>	<a href="#">L-07C2N7SV6T PDF</a>	<a href="#">Johanson Technology L-07C2N7SV6T</a>
<a href="#">L-07C2N7SV6T Electronic</a>	<a href="#">L-07C2N7SV6T-Komponenten</a>	<a href="#">L-07C2N7SV6T-Verteiler</a>	<a href="#">L-07C2N7SV6T-Bild</a>	<a href="#">L-07C2N7SV6T-Teil</a>
<a href="#">L-07C2N7SV6T Preis</a>	<a href="#">L-07C2N7SV6T Hersteller</a>	<a href="#">L-07C2N7SV6T Bild</a>	<a href="#">L-07C2N7SV6T Aktie</a>	<a href="#">L-07C2N7SV6T Inventar</a>
<a href="#">L-07C2N7SV6T Neu</a>	<a href="#">L-07C2N7SV6T Original</a>	<a href="#">L-07C2N7SV6T garantiert</a>	<a href="#">L-07C2N7SV6T RFQ</a>	<a href="#">L-07C2N7SV6T 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