

	<h2 style="color: red;">L08052R7CEWTR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">L08052R7CEWTR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AVX Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	FIXED IND 2.7NH 1A 80 MOHM SMD
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">L08052R7CEWTR.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2500 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>		

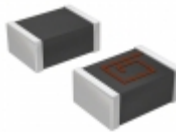


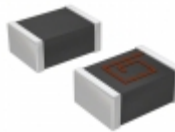

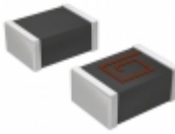
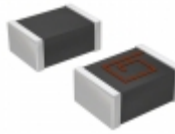
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">L08052R7CEWTR</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	FIXED IND 2.7NH 1A 80 MOHM SMD
Kategorie	<a href="#">Induktoren, Spulen, Drosseln</a> > <a href="#">Fixed Induktivitäten</a>
Teilstatus	2500 pcs Stock
Art	Thin Film
Toleranz	±0.2nH
Supplier Device-Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Größe / Dimension	0.083" L x 0.059" W (2.11mm x 1.50mm)
Abschirmung	Unshielded
Serie	Accu-L®
Bewertungen	-
Q @ Frequenz	42 @ 450MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Material - Kern	Non-Magnetic
Induktivität	2.7nH
Höhe - eingesteckt (max)	0.041" (1.04mm)
Frequenz - Prüfung	450MHz
Frequenz - Eigenresonanz	10GHz
DC-Widerstand (DCR)	80 mOhm Max
Aktuelle Bewertung	1A
Strom - Sättigung	-

L08052R7CEWTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, L08052R7CEWTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, L08052R7CEWTR AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ L08052R7CEWTR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>L08052R7DEWTR</b> AVX Corporation FIXED IND 2.7NH 1A 80 MOHM SMD</p>	 <p><b>L0805220JEWTR-22N</b> AVX L0805220JEWTR-22N AVX</p>	 <p><b>L08052R7CESTR</b> AVX L08052R7CESTR AVX</p>	 <p><b>L08052R7DEWTR\500</b> AVX Corporation FIXED IND 2.7NH 1A 80 MOHM SMD</p>
 <p><b>L08052R2DEWTR</b> AVX L08052R2DEWTR AVX</p>	 <p><b>L08052R2BEWTR</b> AVX Corporation FIXED IND 2.2NH 1A 70 MOHM SMD</p>	 <p><b>L08053R3CEWTR</b> AVX Corporation FIXED IND 3.3NH 750MA 110 MOHM</p>	 <p><b>L08053R3BEWTR</b> AVX Corporation FIXED IND 3.3NH 750MA 110 MOHM</p>

### L08052R7CEWTR Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">L08052R7CEWTR AVX Corporation</a>	<a href="#">L08052R7CEWTR Datenblatt</a>	<a href="#">L08052R7CEWTR-Datenblätter</a>	<a href="#">L08052R7CEWTR PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation L08052R7CEWTR</a>
<a href="#">L08052R7CEWTR Electronic</a>	<a href="#">L08052R7CEWTR-Komponenten</a>	<a href="#">L08052R7CEWTR-Verteiler</a>	<a href="#">L08052R7CEWTR-Bild</a>	<a href="#">L08052R7CEWTR-Teil</a>
<a href="#">L08052R7CEWTR Preis</a>	<a href="#">L08052R7CEWTR Hersteller</a>	<a href="#">L08052R7CEWTR Bild</a>	<a href="#">L08052R7CEWTR Aktie</a>	<a href="#">L08052R7CEWTR Inventar</a>
<a href="#">L08052R7CEWTR Neu</a>	<a href="#">L08052R7CEWTR Original</a>	<a href="#">L08052R7CEWTR garantiert</a>	<a href="#">L08052R7CEWTR RFQ</a>	<a href="#">L08052R7CEWTR 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