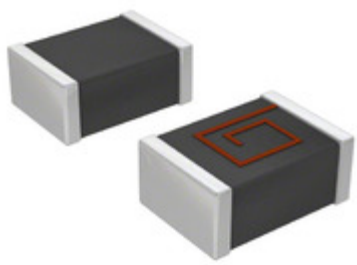


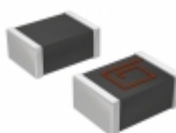



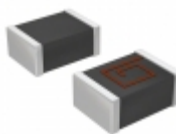
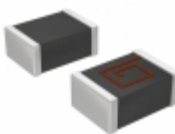
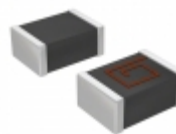
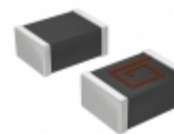
	<h2 style="color: red;">L0805120GEWTR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">L0805120GEWTR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AVX Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	FIXED IND 12NH 750MA 200 MOHM
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">L0805120GEWTR.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 3000 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">L0805120GEWTR</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	FIXED IND 12NH 750MA 200 MOHM
Kategorie	<a href="#">Induktoren, Spulen, Drosseln &gt; Fixed Induktivitäten</a>
Teilstatus	3000 pcs Stock
Art	Thin Film
Toleranz	±2%
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	40 @ 450MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Material - Kern	Non-Magnetic
Induktivität	12nH
Höhe - eingesteckt (max)	0.041" (1.04mm)
Frequenz - Prüfung	450MHz
Frequenz - Eigenresonanz	2.4GHz
DC-Widerstand (DCR)	200 mOhm Max
Aktuelle Bewertung	750mA
Strom - Sättigung	-

L0805120GEWTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, L0805120GEWTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, L0805120GEWTR 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 L0805120GEWTR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>L0805120JEWTR</b> AVX Corporation FIXED IND 12NH 750MA 200 MOHM</p>	 <p><b>L0805100GESTR</b> AVX L0805100GESTR AVX</p>	 <p><b>L08</b> NA NA TSSOP8</p>	 <p><b>L0805120JEWTR-12N</b> AVX L0805120JEWTR-12N AVX</p>
 <p><b>L0805100GEWTR</b> AVX Corporation FIXED IND 10NH 750MA 130 MOHM</p>	 <p><b>L0805100JEWTR\500</b> AVX Corporation FIXED IND 10NH 750MA 130 MOHM</p>	 <p><b>L0805120GEWTR\500</b> AVX Corporation FIXED IND 12NH 750MA 200 MOHM</p>	 <p><b>L0805120GEWTR\OR</b> AVX Corporation FIXED IND 12NH 750MA 200 MOHM</p>

### L0805120GEWTR Zugehöriges

Mehr

<a href="#">L0805120GEWTR AVX Corporation</a>	<a href="#">L0805120GEWTR Datenblatt</a>	<a href="#">L0805120GEWTR-Datenblätter</a>	<a href="#">L0805120GEWTR PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation L0805120GEWTR</a>
<a href="#">L0805120GEWTR Electronic</a>	<a href="#">L0805120GEWTR-Komponenten</a>	<a href="#">L0805120GEWTR-Verteiler</a>	<a href="#">L0805120GEWTR-Bild</a>	<a href="#">L0805120GEWTR-Teil</a>
<a href="#">L0805120GEWTR Preis</a>	<a href="#">L0805120GEWTR Hersteller</a>	<a href="#">L0805120GEWTR Bild</a>	<a href="#">L0805120GEWTR Aktie</a>	<a href="#">L0805120GEWTR Inventar</a>
<a href="#">L0805120GEWTR Neu</a>	<a href="#">L0805120GEWTR Original</a>	<a href="#">L0805120GEWTR garantiert</a>	<a href="#">L0805120GEWTR RFQ</a>	<a href="#">L0805120GEWTR 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