








	<h2>IMC1210ER1R0J</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IMC1210ER1R0J</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Dale / Vishay</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> FIXED IND 1UH 400MA 700 MOHM SMD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IMC1210ER1R0J.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 40000 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">IMC1210ER1R0J</a>
Hersteller	<a href="#">Dale / Vishay</a>
Beschreibung	FIXED IND 1UH 400MA 700 MOHM SMD
Kategorie	<a href="#">Induktoren, Spulen, Drosseln</a> > <a href="#">Fixed Induktivitäten</a>
Teilstatus	40000 pcs Stock
Art	Wirewound
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	1210
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.49mm)
Abschirmung	Unshielded
Serie	IMC-1210
Bewertungen	-
Q @ Frequenz	30 @ 7.96MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Material - Kern	Powdered Iron
Induktivität	1µH
Höhe - eingesteckt (max)	0.095" (2.41mm)
Frequenz - Prüfung	7.96MHz
Frequenz - Eigenresonanz	120MHz
DC-Widerstand (DCR)	700 mOhm Max
Aktuelle Bewertung	400mA
Strom - Sättigung	-

IMC1210ER1R0J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IMC1210ER1R0J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IMC1210ER1R0J Dale / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ IMC1210ER1R0J E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IMC1210ER1R0K</b> Vishay Dale FIXED IND 1UH 400MA 700 MOHM SMD</p>	 <p><b>IMC1210ER1R5J</b> Vishay Dale FIXED IND 1.5UH 370MA 850 MOHM</p>	 <p><b>IMC1210ER1R2K</b> Vishay Dale FIXED IND 1.2UH 390MA 750 MOHM</p>	 <p><b>IMC1210ER18NM</b> Vishay Dale FIXED IND 18NH 624MA 180 MOHM</p>
 <p><b>IMC1210ER1R5K</b> Vishay Dale FIXED IND 1.5UH 370MA 850 MOHM</p>	 <p><b>IMC1210ER18NK</b> Vishay Dale FIXED IND 18NH 624MA 180 MOHM</p>	 <p><b>IMC1210ER181K</b> Vishay Dale FIXED IND 180UH 60MA 17 OHM SMD</p>	 <p><b>IMC1210ER1R2J</b> Vishay Dale FIXED IND 1.2UH 390MA 750 MOHM</p>

### IMC1210ER1R0J Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">IMC1210ER1R0J Vishay</a>	<a href="#">IMC1210ER1R0J Datenblatt</a>	<a href="#">IMC1210ER1R0J-Datenblätter</a>	<a href="#">IMC1210ER1R0J PDF</a>	<a href="#">Dale / Vishay IMC1210ER1R0J</a>
<a href="#">IMC1210ER1R0J Electronic</a>	<a href="#">IMC1210ER1R0J-Komponenten</a>	<a href="#">IMC1210ER1R0J-Verteiler</a>	<a href="#">IMC1210ER1R0J-Bild</a>	<a href="#">IMC1210ER1R0J-Teil</a>
<a href="#">IMC1210ER1R0J Preis</a>	<a href="#">IMC1210ER1R0J Hersteller</a>	<a href="#">IMC1210ER1R0J Bild</a>	<a href="#">IMC1210ER1R0J Aktie</a>	<a href="#">IMC1210ER1R0J Inventar</a>
<a href="#">IMC1210ER1R0J Neu</a>	<a href="#">IMC1210ER1R0J Original</a>	<a href="#">IMC1210ER1R0J garantiert</a>	<a href="#">IMC1210ER1R0J RFQ</a>	<a href="#">IMC1210ER1R0J 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