
	<p><b>IHLP5050FDER6R8M01</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IHLP5050FDER6R8M01</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Dale / Vishay</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> FIXED IND 6.8UH 11.5A 14 MOHM</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IHLP5050FDER6R8M01.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2500 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>	

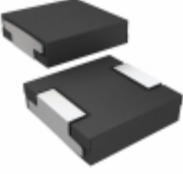




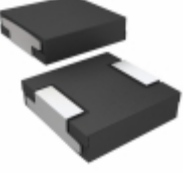


### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">IHLP5050FDER6R8M01</a>
Hersteller	<a href="#">Dale / Vishay</a>
Beschreibung	FIXED IND 6.8UH 11.5A 14 MOHM
Kategorie	<a href="#">Induktoren, Spulen, Drosseln &gt; Fixed Induktivitäten</a>
Teilstatus	2500 pcs Stock
Art	Molded
Toleranz	±20%
Supplier Device-Gehäuse	-
Größe / Dimension	0.520" L x 0.508" W (13.20mm x 12.90mm)
Abschirmung	Shielded
Serie	IHLP-5050FD-01
Bewertungen	-
Q @ Frequenz	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Material - Kern	-
Induktivität	6.8µH
Höhe - eingesteckt (max)	0.256" (6.50mm)
Frequenz - Prüfung	100kHz
Frequenz - Eigenresonanz	-
DC-Widerstand (DCR)	14 mOhm Max
Aktuelle Bewertung	11.5A
Strom - Sättigung	16.5A

IHLP5050FDER6R8M01 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IHLP5050FDER6R8M01-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IHLP5050FDER6R8M01 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 IHLP5050FDER6R8M01 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IHLP5050FDER6R8M51</b> Vishay Dale FIXED IND 6.8UH 14.2A 12.09 MOHM</p>	 <p><b>IHLP5050FDER5R6M5A</b> Vishay Dale FIXED IND 5.6UH 13.8A 9.11 MOHM</p>	 <p><b>IHLP5050FDER5R6M01</b> Vishay Dale FIXED IND 5.6UH 13.5A 10 MOHM</p>	 <p><b>IHLP5050FDER8R2M01</b> Vishay Dale FIXED IND 8.2UH 10.5A 15.5 MOHM</p>
 <p><b>IHLP5050FDER7R8M51</b> Vishay Dale FIXED IND 8.5UH 13.5A 13.48 MOHM</p>	 <p><b>IHLP5050FDER6R8M5A</b> Vishay Dale FIXED IND 6.8UH 14.2A 12.09 MOHM</p>	 <p><b>IHLP5050FDER7R8M5A</b> Vishay Dale FIXED IND 7.8UH 13.5A 13.48 MOHM</p>	 <p><b>IHLP5050FDER4R7M5A</b> Vishay Dale FIXED IND 4.7UH 17.4A 7.93 MOHM</p>

### IHLP5050FDER6R8M01 Zugehöriges

Mehr

### Schlüsselwort

<a href="#">IHLP5050FDER6R8M01</a>	<a href="#">Dale / Vishay</a>	<a href="#">IHLP5050FDER6R8M01 Datenblatt</a>	<a href="#">IHLP5050FDER6R8M01-Datenblätter</a>	<a href="#">IHLP5050FDER6R8M01 PDF</a>	<a href="#">Dale / Vishay IHLP5050FDER6R8M01</a>
<a href="#">IHLP5050FDER6R8M01 Electronic</a>	<a href="#">IHLP5050FDER6R8M01-Komponenten</a>	<a href="#">IHLP5050FDER6R8M01-Verteiler</a>	<a href="#">IHLP5050FDER6R8M01-Bild</a>	<a href="#">IHLP5050FDER6R8M01-Bild</a>	<a href="#">IHLP5050FDER6R8M01-Teil</a>
<a href="#">IHLP5050FDER6R8M01 Preis</a>	<a href="#">IHLP5050FDER6R8M01 Hersteller</a>	<a href="#">IHLP5050FDER6R8M01 Bild</a>	<a href="#">IHLP5050FDER6R8M01 Aktie</a>	<a href="#">IHLP5050FDER6R8M01 Inventar</a>	<a href="#">IHLP5050FDER6R8M01 Inventar</a>
<a href="#">IHLP5050FDER6R8M01 Neu</a>	<a href="#">IHLP5050FDER6R8M01 Original</a>	<a href="#">IHLP5050FDER6R8M01 garantiert</a>	<a href="#">IHLP5050FDER6R8M01 RFQ</a>	<a href="#">IHLP5050FDER6R8M01 Online bestellen</a>	<a href="#">IHLP5050FDER6R8M01 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