









	<h2>PE-53630BNLT</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PE-53630BNLT</p> <p>Hersteller / Marke: Pulse Electronics Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: FIXED IND 1.01UH 3.4A 11 MOHM</p> <p>Datenblätter:  PE-53630BNLT.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2643 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	PE-53630BNLT
Hersteller	Pulse Electronics Corporation
Beschreibung	FIXED IND 1.01UH 3.4A 11 MOHM
Kategorie	Induktoren, Spulen, Drosseln > Fixed Induktivitäten
Teilstatus	2643 pcs Stock
Art	Toroidal
Toleranz	-
Supplier Device-Gehäuse	-
Größe / Dimension	0.340" L x 0.340" W (8.64mm x 8.64mm)
Abschirmung	Unshielded
Serie	SLIC
Bewertungen	-
Q @ Frequenz	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard
Betriebstemperatur	-40°C ~ 130°C
Befestigungsart	Surface Mount
Material - Kern	-
Induktivität	1.01µH
Höhe - eingesteckt (max)	0.270" (6.86mm)
Frequenz - Eigenresonanz	-
DC-Widerstand (DCR)	11 mOhm Max
Aktuelle Bewertung	3.4A
Strom - Sättigung	-

PE-53630BNLT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PE-53630BNLT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PE-53630BNLT Pulse Electronics Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ PE-53630BNLT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PE-53630NLT Pulse Electronics Corporation FIXED IND 1.01UH 3.4A 11 MOHM</p>	 <p>PE-53630BNL Pulse Electronics Corporation FIXED IND 1.01UH 3.4A 11 MOHM</p>	 <p>PE-53630 PULSE PE-53630 PULSE</p>	 <p>PE-53631T PULSE PE-53631T PULSE</p>
 <p>PE-53631NL Pulse Electronics Corporation FIXED IND 9.4UH 2.8A 43.4 MOHM</p>	 <p>PE-53631NLT Pulse Electronics Corporation FIXED IND 9.4UH 2.8A 43.4 MOHM</p>	 <p>PE-53613NLT Pulse Electronics Corporation FIXED IND 645UH 740MA 1.25 OHM</p>	 <p>PE-53614NL Pulse Electronics Corporation FIXED IND 1.07MH 710MA 1.7 OHM</p>

PE-53630BNLT Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

Pulse Electronics Corporation	PE-53630BNLT Datenblatt	PE-53630BNLT-Datenblätter	PE-53630BNLT PDF	Pulse Electronics Corporation PE-53630BNLT
PE-53630BNLT Electronic	PE-53630BNLT-Komponenten	PE-53630BNLT-Verteiler	PE-53630BNLT-Bild	PE-53630BNLT-Teil
PE-53630BNLT Preis	PE-53630BNLT Hersteller	PE-53630BNLT Bild	PE-53630BNLT Aktie	PE-53630BNLT Inventar
PE-53630BNLT Neu	PE-53630BNLT Original	PE-53630BNLT garantiert	PE-53630BNLT RFQ	PE-53630BNLT Online bestellen

Contact us: **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