

	<h2>PE-0603CD220KTT</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PE-0603CD220KTT</p> <p>Hersteller / Marke: Pulse Electronics Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: FIXED IND 22NH 700MA 190 MOHM</p> <p>Datenblätter:  PE-0603CD220KTT.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 6000 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-0603CD220KTT
Hersteller	Pulse Electronics Corporation
Beschreibung	FIXED IND 22NH 700MA 190 MOHM
Kategorie	Induktoren, Spulen, Drosseln > Fixed Induktivitäten
Teilstatus	6000 pcs Stock
Art	Wirewound
Toleranz	±10%
Supplier Device-Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Größe / Dimension	0.071" L x 0.049" W (1.80mm x 1.24mm)
Abschirmung	Unshielded
Serie	0603CD
Bewertungen	-
Q @ Frequenz	35 @ 250MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Material - Kern	Ceramic
Induktivität	22nH
Höhe - eingesteckt (max)	0.040" (1.02mm)
Frequenz - Prüfung	250MHz
Frequenz - Eigenresonanz	3GHz
DC-Widerstand (DCR)	190 mOhm Max
Aktuelle Bewertung	700mA
Strom - Sättigung	-

PE-0603CD220KTT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PE-0603CD220KTT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PE-0603CD220KTT 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-0603CD220KTT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PE-0603CD220JTT Pulse Electronics Corporation FIXED IND 22NH 700MA 190 MOHM</p>	 <p>PE-0603CD220FTT Pulse Electronics Corporation IC CHIP</p>	 <p>PE-0603CD221FTT Pulse Electronics Corporation IC CHIP</p>	 <p>PE-0603CD221GTS Pulse Electronics Corporation IC CHIP</p>
 <p>PE-0603CD221KTT Pulse Electronics Corporation FIXED IND 220NH 200MA 1.9 OHM</p>	 <p>PE-0603CD221GTT Pulse Electronics Corporation FIXED IND 220NH 200MA 1.9 OHM</p>	 <p>PE-0603CD220GTT Pulse Electronics Corporation FIXED IND 22NH 700MA 190 MOHM</p>	 <p>PE-0603CD221JTT Pulse Electronics Corporation FIXED IND 220NH 200MA 1.9 OHM</p>

PE-0603CD220KTT Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

PE-0603CD220KTT Pulse Electronics Corporation	PE-0603CD220KTT Datenblatt	PE-0603CD220KTT-Datenblätter	PE-0603CD220KTT PDF	Pulse Electronics Corporation PE-0603CD220KTT
PE-0603CD220KTT Electronic	PE-0603CD220KTT-Komponenten	PE-0603CD220KTT-Verteiler	PE-0603CD220KTT-Bild	PE-0603CD220KTT-Teil
PE-0603CD220KTT Preis	PE-0603CD220KTT Hersteller	PE-0603CD220KTT Bild	PE-0603CD220KTT Aktie	PE-0603CD220KTT Inventar
PE-0603CD220KTT Neu	PE-0603CD220KTT Original	PE-0603CD220KTT garantiert	PE-0603CD220KTT RFQ	PE-0603CD220KTT 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