








	<h2>PE-0603CD211JTT</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PE-0603CD211JTT</p> <p>Hersteller / Marke: Pulse Electronics Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: FIXED IND 210NH 220MA 2.06 OHM</p> <p>Datenblätter:  PE-0603CD211JTT.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2618 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-0603CD211JTT
Hersteller	Pulse Electronics Corporation
Beschreibung	FIXED IND 210NH 220MA 2.06 OHM
Kategorie	Induktoren, Spulen, Drosseln > Fixed Induktivitäten
Teilstatus	2618 pcs Stock
Art	Wirewound
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	0603
Größe / Dimension	0.071" L x 0.049" W (1.80mm x 1.24mm)
Abschirmung	Unshielded
Serie	0603CD
Bewertungen	-
Q @ Frequenz	27 @ 100MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Material - Kern	Ceramic
Induktivität	210nH
Höhe - eingesteckt (max)	0.040" (1.02mm)
Frequenz - Prüfung	100MHz
Frequenz - Eigenresonanz	895MHz
DC-Widerstand (DCR)	2.06 Ohm Max
Aktuelle Bewertung	220mA
Strom - Sättigung	-

PE-0603CD211JTT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PE-0603CD211JTT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PE-0603CD211JTT 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-0603CD211JTT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PE-0603CD211GTT Pulse Electronics Corporation FIXED IND 210NH 220MA 2.06 OHM</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-0603CD201JTT Pulse Electronics Corporation IC CHIP</p>
 <p>PE-0603CD220GTT Pulse Electronics Corporation FIXED IND 22NH 700MA 190 MOHM</p>	 <p>PE-0603CD220JTS Pulse Electronics Corporation IC CHIP</p>	 <p>PE-0603CD1N8KTT Pulse Electronics Corporation IC CHIP</p>	 <p>PE-0603CD201GTT Pulse Electronics Corporation FIXED IND 200NH SMD</p>

PE-0603CD211JTT Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

PE-0603CD211JTT Pulse Electronics Corporation	PE-0603CD211JTT Datenblatt	PE-0603CD211JTT-Datenblätter	PE-0603CD211JTT PDF	Pulse Electronics Corporation PE-0603CD211JTT
PE-0603CD211JTT Electronic	PE-0603CD211JTT-Komponenten	PE-0603CD211JTT-Verteiler	PE-0603CD211JTT-Bild	PE-0603CD211JTT-Teil
PE-0603CD211JTT Preis	PE-0603CD211JTT Hersteller	PE-0603CD211JTT Bild	PE-0603CD211JTT Aktie	PE-0603CD211JTT Inventar
PE-0603CD211JTT Neu	PE-0603CD211JTT Original	PE-0603CD211JTT garantiert	PE-0603CD211JTT RFQ	PE-0603CD211JTT Online bestellen