



PA0766.421NLT

Hersteller Teilenummer:	PA0766.421NLT
Hersteller / Marke	Pulse Electronics Corporation
Teil der Beschreibung:	INDUCT ARRAY 2 COIL 218NH SMD
Datenblätter:	PA0766.421NLT.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 300 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

PA0766.421NLT 100% Neu Original 300 pcs auf Lager, Finden Sie PA0766.421NLT Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, PA0766.421NLT kaufen Pulse Electronics Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage PA0766.421NLT: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von PA0766.421NLT

Teilenummer	PA0766.421NLT	Hersteller / Marke	Pulse Electronics Corporation
Serie	PA0766NL	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount	Betriebstemperatur	-40°C ~ 130°C
detaillierte Beschreibung	Unshielded 2 Coil Inductor Array 870nH Inductance - Connected in Series 218nH Inductance - Connected in Parallel 0.38 mOhm Max DC Resistance (DCR) - Parallel 50A Nonstandard	Bewertungen	-
Größe / Dimension	0.551" L x 0.531" W (14.00mm x 13.50mm)	Höhe	0.276" (7.00mm)
Abschirmung	Unshielded	Toleranz	±20%
Anzahl der Spulen	2	Induktivität - in Parallel	218nH
Aktuelle Bewertung - Parallel	50A	Aktuelle Bewertung - Serie	25A
Aktuelle Sättigung - Parallel	50A	Aktuelle Sättigung - Serie	25A
DC-Widerstand (DCR) - Parallel	0.38 mOhm Max	DC-Widerstand (DCR) - Serie	1.5 mOhm Max
Induktivität - in Serie	870nH	Bestandsmenge	300 pcs Stock
Kategorie	Induktive, Spulen, Drosseln > Arrays, Signal-Transformatoren	Beschreibung	INDUCT ARRAY 2 COIL 218NH SMD
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In PA0766.421NLT enthaltene Keywords

Pulse Electronics Corporation PA0766.421NLT	PA0766.421NLT-Teil	PA0766.421NLT Preis	PA0766.421NLT-Vertriebspartner
PA0766.421NLT Technisch	PA0766.421NLT-Bestand	PA0766.421NLT Inventar	PA0766.421NLT Lieferant
PA0766.421NLT Online-Bestellung	PA0766.421NLT Anfrage	PA0766.421NLT-Bild	PA0766.421NLT Bild
PA0766.421NLT pdf	PA0766.421NLT Datenblatt	PA0766.421NLT Datenblatt	PA0766.421NLT pdf-Datenblatt
Laden Sie das PA0766.421NLT-Datenblatt herunter	Pulse Electronics Corporation Hersteller	Pulse Electronics Corporation PA0766.421NLT	Pulse A Technitrol Company PA0766.421NLT
Pulse PA0766.421NLT			

Sie können auch interessiert sein:

 PA08M Beschreibung: IC OPAMP POWER 5MHZ TO3-8 Hersteller: Apex Microtechnology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 PA0515.471NLT Beschreibung: FIXED IND 470NH 23A 0.63 MOHM Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE PA08V8 Beschreibung: PA08V8 APEX TO-3 Hersteller: APEX Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 PA0851T Beschreibung: PA0851T PULSE QFN Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 PA0511.221NLT Beschreibung: FIXED IND 220NH 25A 0.39 MOHM Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 7200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 PA0511.900NLT Beschreibung: PA0511.900NLT PULSE SMD Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE PA08V-S Beschreibung: PA08V-S Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 PA07 Beschreibung: IC OPAMP POWER 1.3MHZ TO3-8 Hersteller: Apex Microtechnology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 PA08V Beschreibung: IC OP AMP POWER 5MHZ TO3-8 Hersteller: Apex Microtechnology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 PA08A Beschreibung: IC OPAMP POWER 5MHZ TO3-8 Hersteller: Apex Microtechnology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 PA07A Beschreibung: IC OPAMP POWER 1.3MHZ TO3-8 Hersteller: Apex Microtechnology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE PA0908-01 Beschreibung: PA0908-01 RAY SSOP Hersteller: RAY Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 PA0512.151NLT Beschreibung: FIXED IND 150NH 24A 0.32 MOHM Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE PA08V/8 Beschreibung: PA08V/8 APEX TO-20 Hersteller: APEX Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 PA0512.101T Beschreibung: PA0512.101T Pulse 1k reel Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 PA0513.261NLT Beschreibung: FIXED IND 260NH 45A 0.32 MOHM Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 PA08M/883 Beschreibung: IC OPAMP POWER 5MHZ TO3-8 Hersteller: Apex Microtechnology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 PA0515.271NLT Beschreibung: FIXED IND 270NH 35A 0.63 MOHM Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 PA0593NLT Beschreibung: PA0593NLT PULSE SOP Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 PA08 Beschreibung: IC OPAMP POWER 5MHZ TO3-8 Hersteller: Apex Microtechnology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE PA0908-00 Beschreibung: PA0908-00 RAY SSOP Hersteller: RAY Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 PA0512.101NLT Beschreibung: FIXED IND 105NH 31A 0.32 MOHM Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 28600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 PA0515.221NLT Beschreibung: FIXED IND 225NH 35A 0.63 MOHM Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 PA07M Beschreibung: IC OPAMP POWER 1.3MHZ TO3-8 Hersteller: Apex Microtechnology Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 PA07M/883 Beschreibung: IC OPAMP POWER 1.3MHZ TO3-8 Hersteller: Apex Microtechnology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 PA0512.700NLT Beschreibung: FIXED IND 72NH 31A 0.32 MOHM Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 PA0511.151NLT Beschreibung: FIXED IND 155NH 31A 0.39 MOHM Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 PA0511.151T Beschreibung: PA0511.151T PULSE SMD Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE PA0908-03 Beschreibung: PA0908-03 RAY SSOP Hersteller: RAY Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 PA0515.321NLT Beschreibung: FIXED IND 325NH 35A 0.63 MOHM Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>

IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM
 Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945
 Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong