

	<h2>PA1314NLT</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	PA1314NLT
	Hersteller / Marke:	Pulse Electronics Corporation
	Teil der Beschreibung:	FIXED IND 370NH 40A 0.5 MOHM SMD
Datenblätter:	 PA1314NLT.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 1365 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	PA1314NLT
Hersteller	Pulse Electronics Corporation
Beschreibung	FIXED IND 370NH 40A 0.5 MOHM SMD
Kategorie	Induktoren, Spulen, Drosseln > Fixed Induktivitäten
Teilstatus	1365 pcs Stock
Serie	PA131xNL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 130°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount
Größe / Dimension	0.720" L x 0.354" W (18.29mm x 9.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.205" (5.20mm)
Art	-
Aktuelle Bewertung	40A
Abschirmung	Unshielded
Toleranz	±20%
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard
Supplier Device-Gehäuse	-
Induktivität	370nH
Q @ Frequenz	-
Material - Kern	-
Strom - Sättigung	-
DC-Widerstand (DCR)	0.5 mOhm Max
Frequenz - Eigenresonanz	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

PA1314NLT ist neu im Original, Suche PA1314NLT Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie PA1314NLT Pulse Electronics Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage PA1314NLT: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>PA1312NLT Pulse Electronics Corporation FIXED IND 310NH 40A 0.5 MOHM SMD</p>	 <p>PA131DBG PIXELWO PA131DBG PIXELWO</p>	 <p>PA1314NL PULSE PULSE SMD</p>	 <p>PA1319 Greenlee Communications TOOL HAND CRIMPER COAX SIDE</p>
 <p>PA1312NL PULSE PA1312NL PULSE</p>	 <p>PA131G PIXELWO PA131G PIXELWO</p>	 <p>PA1313NLT PULSE PA1313NLT PULSE</p>	 <p>PA1315NL PULSE PA1315NL PULSE</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---|---|---|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> ⚙ BZX84C10-V-GS08 ⚡ MAZS240008SO ⚙ PA100S48-12 D PA102FAG ➔ PA102FYG ⚡ PA1278NLT ⚙ PA1320.171NLT ⚡ PA150S48-28 ⚙ PA1575MK4G-416-1KS ⚡ PA1A-24V | <ul style="list-style-type: none"> ⚡ CD74HC4017NS ⚙ NLAS5223BLMNR2G ⚡ PA100S48-15 ⚙ PA102FDG ⚡ PA102LAG ➔ PA1312NL D PA1390NLT ⚙ PA150S48-3.3 ⚡ PA1575MZ50K4G-20-21 ⚙ PS21997-AST | <ul style="list-style-type: none"> ➔ CGA2B2NP01H070D050BA D PA1005.100NLST ⚙ PA100S48-24 ⚡ PA102FMA ⚙ PA1138NLT D PA1312NLT ➔ PA150S48-12 ⚡ PA150S48-5 ⚙ PA163267 ⚡ RCLAMP0821P.TCT | <ul style="list-style-type: none"> D IRF6608TR1 ➔ PA1005.100NLT ⚡ PA100S48-3.3 ⚙ PA102FMG ⚡ PA1211.900NLT ⚙ PA1313NLT ⚡ PA150S48-15 ➔ PA1513.261NLT D PA16MVTJ ⚙ STM32F031F4P6TR | <ul style="list-style-type: none"> ➔ LTC2905CTS8#TRPBF ➔ PA1005.125NLT ➔ PA100S48-5 ➔ PA102FY6G ➔ PA12200002 ⚡ PA1320.121NL ➔ PA150S48-24 ➔ PA1513.321T ➔ PA1A-12V ➔ T658N23TOF |
|---|---|---|--|---|

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited