



Image may be representation.  
See specs for product details.

## PG0702.451NLT

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PG0702.451NLT
<b>Hersteller / Marke:</b>	Pulse Electronics Corporation
<b>Teil der Beschreibung:</b>	FIXED IND 450NH 38A 0.91 MOHM
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">PG0702.451NLT.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 6500 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	PG0702.451NLT
Hersteller	Pulse Electronics Corporation
Beschreibung	FIXED IND 450NH 38A 0.91 MOHM
Kategorie	Induktoren, Spulen, Drosseln > Fixed Induktivitäten
Teilstatus	6500 pcs Stock
Serie	PG0702NL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 130°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount
Größe / Dimension	0.425" L x 0.362" W (10.80mm x 9.20mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
Art	Wirewound
Aktuelle Bewertung	38A
Abschirmung	Shielded
Toleranz	±20%
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard
Supplier Device-Gehäuse	-
Induktivität	450nH
Q @ Frequenz	-
Material - Kern	-
Strom - Sättigung	41A
DC-Widerstand (DCR)	0.91 mOhm
Frequenz - Eigenresonanz	-
Frequenz - Prüfung	100kHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

PG0702.451NLT ist neu im Original, Suche PG0702.451NLT Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie PG0702.451NLT Pulse Electronics Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage PG0702.451NLT: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>PG0702.472NL</b> Pulse Electronics Corporation FIXED IND 4.7UH 13.2A 5.3 MOHM</p>	<p><b>PG0702.401NLT</b> Pulse Electronics Corporation FIXED IND 400NH 38A 0.91 MOHM</p>	<p><b>PG0702.302NLT</b> Pulse Electronics Corporation FIXED IND 3UH 12.4A 5.9 MOHM SMD</p>	<p><b>PG0702.451NL</b> Pulse Electronics Corporation FIXED IND 450NH 38A 0.91 MOHM</p>
<p><b>PG0702.302NL</b> Pulse Electronics Corporation FIXED IND 3UH 12.4A 5.9 MOHM SMD</p>	<p><b>PG0702.472NLT</b> Pulse Electronics Corporation FIXED IND 4.7UH 8.4A 5.3 MOHM</p>	<p><b>PG0702.601NL</b> Pulse Electronics Corporation FIXED IND 600NH 38A 0.91 MOHM</p>	<p><b>PG0702.401NL</b> Pulse Electronics Corporation FIXED IND 400NH 38A 0.91 MOHM</p>

### heiße Teile

Mehr

04025U8R2BAT2A	1MBI600N-060	ADM1815-20ART-RL7	D CSTCS30.00MX040-TC	CVM150BB160
DTD513ZM	ETC5067D	D FAN8702MP	GRM0335C1E3R2BD01D	GRM31CR72A105KA01K
INA2128PA	LM4040A30IDBZR	LT1026CS8#PBF	MAX811SEUS-T	MIC2005-0.8YMLTR
D MTP3055VL	PG0006.552NLT	PG0006.601NL	PG0006.601NLT	PG0015.473NLT
PG0077.401AT	PG008030NG	PG0083.102NLT	PG0083.232NLT	PG0083.332NLT
PG0083.601NLT	PG0087.103NLT	D PG0255.222NLT	PG0426.102NLT	PG0426.152NLT
PG0642.222NLT	D PG0642.222NLT	PG0642.332NLT	PG0642.472NLT	PG0642.681NL
PG0871.332NLT	PG0876NLT	PG0926.102NLT	PM10CNA60	RF2326TR7
SKB50/04	SN74LVC1T45DRLRG4	SPX3819M5-L/TR	D STL3888-UA	TB10S-12
UMK107BJ474KAHT	VMNZ6.8CST2R	VSP5010PMR	W0438RD180	ZXTN2010G

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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