



PG0871.332NLT



Image may be representation.
See specs for product details.

Hersteller-Teilenummer:	PG0871.332NLT
Hersteller / Marke:	Pulse Electronics Corporation
Teil der Beschreibung:	FIXED IND 3.3UH 7.1A 13.5 MOHM
Datenblätter:	PG0871.332NLT.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 1750 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	PG0871.332NLT
Hersteller	Pulse Electronics Corporation
Beschreibung	FIXED IND 3.3UH 7.1A 13.5 MOHM
Kategorie	Induktoren, Spulen, Drosseln > Fixed Induktivitäten
Teilstatus	1750 pcs Stock
Serie	PG0871NL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 130°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount
Größe / Dimension	0.299" L x 0.291" W (7.60mm x 7.40mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.252" (6.40mm)
Art	Wirewound
Aktuelle Bewertung	7.1A
Abschirmung	Shielded
Toleranz	±20%
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard
Supplier Device-Gehäuse	-
Induktivität	3.3µH
Q @ Frequenz	-
Material - Kern	-
Strom - Sättigung	10.5A
DC-Widerstand (DCR)	13.5 mOhm
Frequenz - Eigenresonanz	-
Frequenz - Prüfung	100kHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

PG0871.332NLT ist neu im Original, Suche PG0871.332NLT Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie PG0871.332NLT Pulse Electronics Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage PG0871.332NLT: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

<p>PG0871.152NL Pulse Electronics Corporation FIXED IND 1.5UH 13.5A 4.4 MOHM</p>	<p>PG0871.222NL Pulse Electronics Corporation FIXED IND 2.2UH 9.5A 7.6 MOHM</p>	<p>PG0871.461NL Pulse Electronics Corporation FIXED IND 460NH 24A 1.5 MOHM SMD</p>	<p>PG0871.461NLT Pulse Electronics Corporation FIXED IND 460NH 24A 1.5 MOHM SMD</p>
<p>PG0871.222NLT Pulse Electronics Corporation FIXED IND 2.2UH 9.5A 7.6 MOHM</p>	<p>PG0871.472NLT Pulse Electronics Corporation FIXED IND 4.7UH 6.7A 17 MOHM SMD</p>	<p>PG0871.681NL Pulse Electronics Corporation FIXED IND 680NH 19A 2.3 MOHM SMD</p>	<p>PG0871.472NL Pulse Electronics Corporation FIXED IND 4.7UH 6.7A 17 MOHM SMD</p>

heiße Teile

Mehr

08055A4R0BAT2A	12101A472JAT2A	AMC431BRDBGT	BAT54C-L_R1_000A1	C1808N330K302T
CAT803TTBI	CDRH8D43NP-150NC	CL10C3R3BB8NNNC	DCR508ST0202	DTC114EEF
HIP4086AB	HMS39112-RE040D	IRFK4H350	LM74ALS27P	LT1105IN8
N282CH24	PG0006.552NLT	PG0006.601NL	PG0006.601NLT	PG0015.473NLT
PG0077.401AT	PG008030NG	PG0083.102NLT	PG0083.232NLT	PG0083.332NLT
PG0083.601NLT	PG0087.103NLT	PG0255.222NLT	PG0426.102NLT	PG0426.152NLT
PG0642.222NL	PG0642.222NLT	PG0642.332NLT	PG0642.472NLT	PG0642.681NL
PG0702.451NLT	PG0876NLT	PG0926.102NLT	PSKD172/08	R5F21274SN411FP#W4
S-812C40AMC-C2U-T2	S5C-215LV	SM18CX220	SM7001NFC	SMBJ8.5A-E3/52
SN74S03N	UCC383T-3	VE-J14-EZ	VI-J1Z-EZ	WM8718SEDS/RV

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