



Image may be representation.  
See specs for product details.

## PA1005.100NLT

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PA1005.100NLT
<b>Hersteller / Marke:</b>	Pulse Electronics Corporation
<b>Teil der Beschreibung:</b>	XFRMR CURR SENSE 2.0MH 1:100 SMD
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">PA1005.100NLT.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 3461 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	PA1005.100NLT
Hersteller	Pulse Electronics Corporation
Beschreibung	XFRMR CURR SENSE 2.0MH 1:100 SMD
Kategorie	Transformatoren > Aktuelle Sense Transformers
Teilstatus	3461 pcs Stock
Serie	PA1005.XXXNL
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount
Größe / Dimension	0.330" L x 0.284" W (8.38mm x 7.21mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
Art	Invasive
Frequenzbereich	50kHz ~ 1MHz
Abschlussart	Gull Wing
Gewicht	0.014 oz (0.4g)
Aktuelle Bewertung	20A
Induktivität	2mH
DC-Widerstand (DCR)	0.75 mOhm Primary, 5.5 Ohm Secondary
Drehungsverhältnis - Primär: Sekundär	1 : 100
E.T.	-
Stromverhältnis	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

PA1005.100NLT ist neu im Original, Suche PA1005.100NLT Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie PA1005.100NLT Pulse Electronics Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage PA1005.100NLT: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>PA1005.100QNL</b> Pulse Electronics Corporation XFMR CURR SENSE 1:100 AECQ SMD	 <b>PA1005.125QNL</b> Pulse Electronics Corporation XFMR CURR SENSE 1:125 AECQ SMD	 <b>PA1005.070QNL</b> Pulse Electronics Corporation XFMR CURR SENSE 1:70 AECQ SMD	 <b>PA1005.125NL</b> Pulse Electronics Corporation XFMR,CURRENT SENSE 1:125 NPB
 <b>PA1005.125NLT</b> PULSE PA1005.125NLT PULSE	 <b>PA1005.070QNL</b> Pulse Electronics Corporation XFMR CURR SENSE 1:70 AECQ SMD	 <b>PA1005.100NL</b> Pulse Electronics Corporation XFMR,CURRENT SENSE 1:100 NPB	 <b>PA1005.070NLT</b> Pulse Electronics Corporation XFRMR CURR SENSE 0.98MH 1:70 SMD

### heiße Teile

Mehr

04023U1R8CAT2A	5STP03X6200	BUK9528-100A	IRKT162/08A	L4973D5.1
MAX770ESA	MBN1200D330A	MPQ4470GL-AEC1-Z	PA1005.100NLST	PA1005.125NLT
PA100S48-12	PA100S48-15	PA100S48-24	PA100S48-3.3	PA100S48-5
PA102FAG	PA102FDG	PA102FMA	PA102FMG	PA102FY6G
PA102FYG	PA102LAG	PA1138NLT	PA1211.900NLT	PA12200002
PA1278NLT	PA1312NL	PA1312NLT	PA1313NLT	PA1314NLT
PA1320.121NL	PA1320.171NLT	PA1390NLT	PA150S48-12	PA150S48-15
PA150S48-24	PA150S48-28	PA150S48-3.3	PA150S48-5	PA1513.261NLT
PA1513.321T	PA1575MK4G-416-1KS	PA1575MZ50K4G-20-21	PA163267	PA16MVTJ
PA1A-12V	PA1A-24V	TB1208HWCA203A	UA78M05IKVURG3	UPG178TA-E3

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