
	<p>PA0912NL</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PA0912NL</p> <p>Hersteller / Marke: Pulse Electronics Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: PA0912NL PULSE</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 90 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	PA0912NL
Hersteller	Pulse Electronics Corporation
Beschreibung	PA0912NL PULSE
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	90 pcs Stock
Serie	SMD
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

PA0912NL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PA0912NL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PA0912NL Pulse Electronics Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ PA0912NL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>PA0908-06 RAY PA0908-06 RAY</p>	 <p>PA0913B RAY PA0913B RAY</p>	 <p>PA09A Apex Microtechnology IC OP AMP VID 80V TO-3-8</p>	 <p>PA0908-05 RAY PA0908-05 RAY</p>
 <p>PA0910NL Pulse Electronics Corporation XFRMR 250W 340UH EP25 PLANAR</p>	 <p>PA09A-27 APEX PA09A-27 APEX</p>	 <p>PA0913C RAY PA0913C RAY</p>	 <p>PA0908-04 RAY PA0908-04 RAY</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PA0912NL Pulse Electronics Corporation	PA0912NL Datenblatt	PA0912NL-Datenblätter	PA0912NL PDF	Pulse Electronics Corporation PA0912NL
PA0912NL Electronic	PA0912NL-Komponenten	PA0912NL-Verteiler	PA0912NL-Bild	PA0912NL-Teil
PA0912NL Preis	PA0912NL Hersteller	PA0912NL Bild	PA0912NL Aktie	PA0912NL Inventar
PA0912NL Neu	PA0912NL Original	PA0912NL garantiert	PA0912NL RFQ	PA0912NL Online bestellen