

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>LPLC-PN</p> <p>Hersteller-Teilenummer: LPLC-PN</p> <p>Hersteller / Marke: OPNEXT</p> <p>Teil der Beschreibung: LPLC-PN OPNEXT</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 45 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	LPLC-PN
Hersteller	OPNEXT
Beschreibung	LPLC-PN OPNEXT
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	45 pcs Stock
	NA
Serie	-
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

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

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LPLC-18-700 MEAN WELL LED DRIVER CC AC/DC 6-25V 700MA</p>	 <p>LPL-50 Bel RCA COAX LOOP PLUG 50 OHM</p>	 <p>LPLTW-124 Bel CONN LOOPING PLUG FOR TWINAXIAL</p>	 <p>LPLTR-75 Bel CONN LOOPING PLUG FOR TRIAxIAL</p>
 <p>LPLA-50 Bel CONN LOOPING PLUG FOR BNC PLUG</p>	 <p>LPLWA-75 Bel CONN LOOPING PLUG FOR TWINAXIAL</p>	 <p>LPLC-18-350 MEAN WELL LED DRIVER CC AC/DC 6-48V 350MA</p>	 <p>LPL-7 Bel CONN LOOPING PLUG</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LPLC-PN	LPLC-PN Datenblatt	LPLC-PN-Datenblätter	LPLC-PN PDF	LPLC-PN
LPLC-PN Electronic	LPLC-PN-Komponenten	LPLC-PN-Verteiler	LPLC-PN-Bild	LPLC-PN-Teil
LPLC-PN Preis	LPLC-PN Hersteller	LPLC-PN Bild	LPLC-PN Aktie	LPLC-PN Inventar
LPLC-PN Neu	LPLC-PN Original	LPLC-PN garantiert	LPLC-PN RFQ	LPLC-PN Online bestellen