



## PE-64952NL

Hersteller Teilenummer:	PE-64952NL
Hersteller / Marke	Pulse Electronics Corporation
Teil der Beschreibung:	XFRMR 1:2CT/1:1.36 1.2/1.2MH T/H
Datenblätter:	PE-64952NL.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 500 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

**PE-64952NL** 100% Neu Original 500 pcs auf Lager, Finden Sie PE-64952NL Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, PE-64952NL kaufen Pulse Electronics Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage PE-64952NL: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

## Die Spezifikationen von PE-64952NL

Teilenummer	PE-64952NL	Hersteller / Marke	Pulse Electronics Corporation
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Through Hole
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C	Größe / Dimension	0.800" L x 0.386" W (20.32mm x 9.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.250" (6.35mm)	Gewicht	0.14 oz (3.99g)
Induktivität	1.2mH, 1.2mH	Drehungsverhältnis - Primär: Sekundär	1:2CT, 1:1.36
Transformertyp	T1/E1 (Dual)	Energiezeit (E. T.)	-
Andere Namen	1840-1140-5 PE-64952NL-ND	Bestandsmenge	500 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Transformatoren</a> > <a href="#">Pulse Transformatoren</a>	Beschreibung	XFRMR 1:2CT/1:1.36 1.2/1.2MH T/H
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

## In PE-64952NL enthaltene Keywords

Pulse Electronics Corporation PE-64952NL	PE-64952NL-Teil	PE-64952NL Preis	PE-64952NL-Vertriebspartner
PE-64952NL Technisch	PE-64952NL-Bestand	PE-64952NL Inventar	PE-64952NL Lieferant
PE-64952NL Online-Bestellung	PE-64952NL Anfrage	PE-64952NL-Bild	PE-64952NL Bild
PE-64952NL pdf	PE-64952NL Datenblatt	PE-64952NL Datenblatt	PE-64952NL pdf-Datenblatt
Laden Sie das PE-64952NL-Datenblatt herunter	Pulse Electronics Corporation Hersteller	Pulse Electronics Corporation PE-64952NL	Pulse A Technitrol Company PE-64952NL
Pulse PE-64952NL			

## Sie können auch interessiert sein:

<p><b>PE-64950NL</b> <b>Beschreibung:</b> XFRMR 1CT:1CT/1CT:3CT:1 T/H <b>Hersteller:</b> Pulse Electronics Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-64931M</b> <b>Beschreibung:</b> PE-64931M PULSE MODULE <b>Hersteller:</b> Pulse Electronics Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-64936</b> <b>Beschreibung:</b> PULSE XFRM 1CT:1 1.2MH <b>Hersteller:</b> Pulse Electronics Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>PE-64944</b> <b>Beschreibung:</b> IC CHIP <b>Hersteller:</b> Pulse Electronics Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-65427NLS</b> <b>Beschreibung:</b> PE-65427NLS PULSE SOP-16 <b>Hersteller:</b> Pulse Electronics Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-64974-001</b> <b>Beschreibung:</b> PE-64974-001 PULSE DIP <b>Hersteller:</b> Pulse Electronics Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>PE-64934NL</b> <b>Beschreibung:</b> XFRMR T1/CEPT/ISDN-PRI 1:1 <b>Hersteller:</b> Pulse Electronics Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-65351NL</b> <b>Beschreibung:</b> XFRMR T1/CEPT/ISDN-PRI 1:2CT T/H <b>Hersteller:</b> Pulse Electronics Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-64956</b> <b>Beschreibung:</b> PE-64956 PULSE SMD9 <b>Hersteller:</b> Pulse Electronics Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>PE-65421</b> <b>Beschreibung:</b> PE-65421 PULSE DIP <b>Hersteller:</b> Pulse Electronics Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-64999</b> <b>Beschreibung:</b> PE-64999 PULSE MODULE <b>Hersteller:</b> Pulse Electronics Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-64941NL</b> <b>Beschreibung:</b> XFRMR T1/CEPT/ISDN-PRI 1CS:1 <b>Hersteller:</b> Pulse Electronics Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>PE-64999NL</b> <b>Beschreibung:</b> XFRMR ISDN 1CT:2CT 22MH T/H <b>Hersteller:</b> Pulse Electronics Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-65427NL</b> <b>Beschreibung:</b> PE-65427NL PULSE SMD 16 <b>Hersteller:</b> Pulse Electronics Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-64104</b> <b>Beschreibung:</b> IC CHIP <b>Hersteller:</b> Pulse Electronics Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>PE-64106</b> <b>Beschreibung:</b> PE-64106 PULSE DIP <b>Hersteller:</b> Pulse Electronics Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-64941</b> <b>Beschreibung:</b> PE-64941 PULSE SMD6 <b>Hersteller:</b> Pulse Electronics Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-64747</b> <b>Beschreibung:</b> PE-64747 PULSE DIP-16 <b>Hersteller:</b> Pulse Electronics Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>PE-65389NL</b> <b>Beschreibung:</b> XFRMR T1/CEPT/ISDN-PRI 1:1/1.26 <b>Hersteller:</b> Pulse Electronics Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-65388</b> <b>Beschreibung:</b> TRANSFORMER <b>Hersteller:</b> Pulse Electronics Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-64995NL</b> <b>Beschreibung:</b> XFRMR ISDN 1CT:2CT 22MH T/H <b>Hersteller:</b> Pulse Electronics Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>PE-64936NL</b> <b>Beschreibung:</b> XFRMR T1/CEPT/ISDN-PRI 1CT:1 <b>Hersteller:</b> Pulse Electronics Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-65400</b> <b>Beschreibung:</b> IC CHIP <b>Hersteller:</b> Pulse Electronics Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-64950</b> <b>Beschreibung:</b> TRANSFORMER <b>Hersteller:</b> Pulse Electronics Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>PE-64503NL</b> <b>Beschreibung:</b> PE-64503NL Pulse DIP16 <b>Hersteller:</b> Pulse Electronics Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PE-64103</b> <b>Beschreibung:</b> PE-64103 PULSE DIP <b>Hersteller:</b> PULSE <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-65389</b> <b>Beschreibung:</b> TRANSFORMER <b>Hersteller:</b> Pulse Electronics Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>PE-64995</b> <b>Beschreibung:</b> PE-64995 PULSE DIP <b>Hersteller:</b> Pulse Electronics Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-64578</b> <b>Beschreibung:</b> PE-64578 PULSE DIP16 <b>Hersteller:</b> Pulse Electronics Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-65351</b> <b>Beschreibung:</b> PULSE XFRM 1:2CT 1.2MH <b>Hersteller:</b> Pulse Electronics Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong