



**PE-68026QNL**

Hersteller Teilenummer:	PE-68026QNL
Hersteller / Marke	Pulse Electronics Corporation
Teil der Beschreibung:	MODULE INTERFACE 10BASE-T SMD
Datenblätter:	PE-68026QNL.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**PE-68026QNL** 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie PE-68026QNL Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, PE-68026QNL kaufen Pulse Electronics Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage PE-68026QNL: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von PE-68026QNL

Teilenummer	PE-68026QNL	Hersteller / Marke	Pulse Electronics Corporation
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C	Größe / Dimension	0.920" L x 0.385" W (23.37mm x 9.78mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.230" (5.84mm)	Gewicht	0.09 oz (2.56g)
Induktivität	-	Drehungsverhältnis - Primär:Sekundär	1:1
Transformertyp	Isolation and Data Interface (Encapsulated)	Energiezeit (E. T.)	-
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Transformatoren &gt; Pulse Transformatoren</a>
Beschreibung	MODULE INTERFACE 10BASE-T SMD	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In PE-68026QNL enthaltene Keywords

Pulse Electronics Corporation PE-68026QNL	PE-68026QNL-Teil	PE-68026QNL Preis	PE-68026QNL-Vertriebspartner
PE-68026QNL Technisch	PE-68026QNL-Bestand	PE-68026QNL Inventar	PE-68026QNL Lieferant
PE-68026QNL Online-Bestellung	PE-68026QNL Anfrage	PE-68026QNL-Bild	PE-68026QNL Bild
PE-68026QNL.pdf	PE-68026QNL Datenblatt	PE-68026QNL Datenblatt	PE-68026QNL.pdf-Datenblatt
Laden Sie das PE-68026QNL-Datenblatt herunter	Pulse Electronics Corporation Hersteller	Pulse Electronics Corporation PE-68026QNL	Pulse A Technitrol Company PE-68026QNL
Pulse PE-68026QNL			

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>PE-68036T</b> Beschreibung: PE-68036T PULSE SOP-13 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-68023</b> Beschreibung: PE-68023 PULSE SMD16 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-68041NL</b> Beschreibung: PE-68041NL PULSE MODULE Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>PE-68026</b> Beschreibung: MODULE FILTER SNGL LAN 16PIN SMD Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-67585</b> Beschreibung: IC CHIP Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-68027T</b> Beschreibung: PULSE XFMR 1:1 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>PE-68054</b> Beschreibung: PE-68054 PULSE SMD Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-68025</b> Beschreibung: PULSE XFMR 1:1 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 4600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PE-67583</b> Beschreibung: PE-67583 PULSE 16L Hersteller: PULSE Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>PE-67588</b> Beschreibung: PE-67588 PULSE SMD20 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-67583T</b> Beschreibung: PE-67583T PULSE SOP16 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 15400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-68026NL</b> Beschreibung: 10BT FILTER MODULE WITH CMC Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PE-68054T</b> Beschreibung: PE-68054T PULSE SOP Hersteller: PULSE Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-68031</b> Beschreibung: PE-68031 PULSE SOP Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-68032</b> Beschreibung: PE-68032 PULSE SMD32 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>PE-68011QNL</b> Beschreibung: PE-68011QNL PULSE SOP12 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-68025QNL</b> Beschreibung: MODULE INTERFACE 10BASE-T SMD Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PE-67588T</b> Beschreibung: PE-67588T 0 00 Hersteller: 0 Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>PE-68049T</b> Beschreibung: PE-68049T Pulse SOP-40 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-68011NLT</b> Beschreibung: PE-68011NLT PULSE SOP12 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-68048NL</b> Beschreibung: PE-68048NL PULSE SOP16P Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>PE-68049LT</b> Beschreibung: PE-68049LT PULSE SMD Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-68035</b> Beschreibung: PE-68035 PULSE SMD Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-68023T</b> Beschreibung: PE-68023T PULSE SOP-16 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>PE-68050T</b> Beschreibung: PE-68050T PULSE SOP Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-68026T</b> Beschreibung: PULSE XFMR 1:1 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-68056NL</b> Beschreibung: PULSE XFMR 1:1 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>PE-68025T</b> Beschreibung: PULSE XFMR 1:1 Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>PE-68036</b> Beschreibung: PE-68036 PULSE MK Hersteller: Pulse Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>PE-68000</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 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