

	<h2 style="color: #E67E22;">PBL38640/2QNA</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">PBL38640/2QNA</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC LINE INTERFACE SLIC PLCC-28</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PBL38640/2QNA.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">PBL38640/2QNA</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	IC LINE INTERFACE SLIC PLCC-28
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle - Telecom</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	5V
Supplier Device-Gehäuse	P/PG-LCC-28
Serie	FlexiSLIC™
Leistung (W)	730mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-LCC (J-Lead)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Schnittstelle	-
Enthält	Current Feeding, Ground Key Detector, Ring Relay Driver
Funktion	Subscriber Line Interface Concept (SLIC)
Strom - Versorgung	2.8mA

PBL38640/2QNA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PBL38640/2QNA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PBL38640/2QNA International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ PBL38640/2QNA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PBL38640/2R2</b> ERIC PBL38640/2R2 ERIC</p>	 <p><b>PBL38630/2R3</b> INF PBL38630/2R3 INF</p>	 <p><b>PBL38630/2R2</b> ERICSSO PBL38630/2R2 ERICSSO</p>	 <p><b>PBL38640/2SHTR2B</b> ERICSSON PBL38640/2SHTR2B ERICSSON</p>
 <p><b>PBL38630/2QNT</b> Infineon Technologies IC LINE INTERFACE SLIC PLCC-28</p>	 <p><b>PBL38640/2QNT</b> Infineon Technologies IC LINE INTERFACE SLIC PLCC-28</p>	 <p><b>PBL38640/2R3 .</b> Infineon Infineon PLCC28</p>	 <p><b>PBL38640/2R3</b> INF PBL38640/2R3 INF</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">PBL38640/2QNA International Rectifier</a>	<a href="#">PBL38640/2QNA Datenblatt</a>	<a href="#">PBL38640/2QNA-Datenblätter</a>	<a href="#">PBL38640/2QNA PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) PBL38640/2QNA</a>
<a href="#">PBL38640/2QNA Electronic</a>	<a href="#">PBL38640/2QNA-Komponenten</a>	<a href="#">PBL38640/2QNA-Verteiler</a>	<a href="#">PBL38640/2QNA-Bild</a>	<a href="#">PBL38640/2QNA-Teil</a>
<a href="#">PBL38640/2QNA Preis</a>	<a href="#">PBL38640/2QNA Hersteller</a>	<a href="#">PBL38640/2QNA Bild</a>	<a href="#">PBL38640/2QNA Aktie</a>	<a href="#">PBL38640/2QNA Inventar</a>
<a href="#">PBL38640/2QNA Neu</a>	<a href="#">PBL38640/2QNA Original</a>	<a href="#">PBL38640/2QNA garantiert</a>	<a href="#">PBL38640/2QNA RFQ</a>	<a href="#">PBL38640/2QNA Online bestellen</a>

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