
	<h2 style="color: #D9534F;">PEF 24911 H V2.2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">PEF 24911 H V2.2</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC NETWORK TERMINATOR MQFP-64</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PEF 24911 H V2.2.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-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	PEF 24911 H V2.2
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	IC NETWORK TERMINATOR MQFP-64
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Telecom
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3.3V
Supplier Device-Gehäuse	P-64-MQFP
Serie	-
Leistung (W)	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-QFP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Schnittstelle	IOM-2, ISDN
Enthält	-
Funktion	Echo Cancellation
Strom - Versorgung	-

PEF 24911 H V2.2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PEF 24911 H V2.2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PEF 24911 H V2.2 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 PEF 24911 H V2.2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PEF 24902 H V2.1</b> Infineon Technologies IC NETWORK TERMINATOR MQFP-64</p>	 <p><b>PEF 24628 E V1.2-G</b> Infineon Technologies IC SOC SHDSL 4CH 324-LBGA</p>	 <p><b>PEF 3314 E V2.2-G</b> Infineon Technologies IC CODEC VOIP 4CH 176-LBGA</p>	 <p><b>PEF 3314 E V2.1</b> Infineon Technologies IC CODEC VOIP W/DSP LBGA-176-3</p>
 <p><b>PEF 3304 HL V2.1</b> Infineon Technologies IC CODEC VOICE 4-CHAN LQFP-176-2</p>	 <p><b>PEF 24901 H V2.2</b> Infineon Technologies IC NETWORK TERMINATOR MQFP-64</p>	 <p><b>PEF 2466 H V2.2</b> Infineon Technologies IC CODEC PROGRAMMABLE MQFP-64</p>	 <p><b>PEF 3304 EL V2.1-G</b> Infineon Technologies IC CODEC VOICE 4-CHAN LBGA-144-1</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PEF 24911 H V2.2 International Rectifier (Infineon Technologies)	PEF 24911 H V2.2 Datenblatt	PEF 24911 H V2.2-Datenblätter	PEF 24911 H V2.2 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) PEF 24911 H V2.2
PEF 24911 H V2.2 Electronic	PEF 24911 H V2.2-Komponenten	PEF 24911 H V2.2-Verteiler	PEF 24911 H V2.2-Bild	PEF 24911 H V2.2-Teil
PEF 24911 H V2.2 Preis	PEF 24911 H V2.2 Hersteller	PEF 24911 H V2.2 Bild	PEF 24911 H V2.2 Aktie	PEF 24911 H V2.2 Inventar
PEF 24911 H V2.2 Neu	PEF 24911 H V2.2 Original	PEF 24911 H V2.2 garantiert	PEF 24911 H V2.2 RFQ	PEF 24911 H V2.2 Online bestellen

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