






	<h2 style="color: #E67E22;">EK64102-11</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">EK64102-11</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Peregrine Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	BOARD EVAL DTC PE64102
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">EK64102-11.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">EK64102-11</a>
Hersteller	<a href="#">Peregrine Semiconductor</a>
Beschreibung	BOARD EVAL DTC PE64102
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF Evaluation und Development</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Art	Digitally Tunable Capacitor
Mitgelieferter Inhalt	Board
Serie	UltraCMOS®, DuNE™
Frequenz	100MHz ~ 3GHz
Zum Gebrauch mit / Verwandte Produkte	<a href="#">PE64102</a>

EK64102-11 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EK64102-11-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EK64102-11 Peregrine Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ EK64102-11 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EK64-30</b> Apex Microtechnology EVALUATION KIT FOR 30P HSOP</p>	 <p><b>EK64904-12</b> Peregrine Semiconductor RF EVAL FOR PE64904</p>	 <p><b>EK64101-11</b> Peregrine Semiconductor BOARD EVAL DTC PE64101</p>	 <p><b>EK62512S-35</b> SRAM SRAM SOP32</p>
 <p><b>EK64102-12</b> Peregrine Semiconductor BOARD EVAL DTC PE64102</p>	 <p><b>EK64904-13</b> Peregrine Semiconductor RF EVAL FOR PE64904</p>	 <p><b>EK64</b> Apex Microtechnology EVALUATION KIT FOR 20/30P HSOP</p>	 <p><b>EK64904-01</b> Peregrine Semiconductor KIT EVAL FOR 64904 NO CABLES</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">EK64102-11 Peregrine Semiconductor</a>	<a href="#">EK64102-11 Datenblatt</a>	<a href="#">EK64102-11-Datenblätter</a>	<a href="#">EK64102-11 PDF</a>	<a href="#">Peregrine Semiconductor EK64102-11</a>
<a href="#">EK64102-11 Electronic</a>	<a href="#">EK64102-11-Komponenten</a>	<a href="#">EK64102-11-Verteiler</a>	<a href="#">EK64102-11-Bild</a>	<a href="#">EK64102-11-Teil</a>
<a href="#">EK64102-11 Preis</a>	<a href="#">EK64102-11 Hersteller</a>	<a href="#">EK64102-11 Bild</a>	<a href="#">EK64102-11 Aktie</a>	<a href="#">EK64102-11 Inventar</a>
<a href="#">EK64102-11 Neu</a>	<a href="#">EK64102-11 Original</a>	<a href="#">EK64102-11 garantiert</a>	<a href="#">EK64102-11 RFQ</a>	<a href="#">EK64102-11 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