








	<h2>4EX124K1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">4EX124K1</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Semtech</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.12UF 1KV X7R RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">4EX124K1.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	4EX124K1
Hersteller	Semtech
Beschreibung	CAP CER 0.12UF 1KV X7R RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.600" L x 0.375" W (15.30mm x 9.53mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.500" (12.70mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.673" (17.10mm)
Eigenschaften	High Voltage
Kapazität	0.12µF
Anwendungen	General Purpose

4EX124K1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4EX124K1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4EX124K1 Semtech mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 4EX124K1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>4EX273K2</b> Semtech Corporation CAP CER 0.027UF 2KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>4EX183K2</b> Semtech Corporation CAP CER 0.018UF 2KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>4EX333K2</b> Semtech Corporation CAP CER 0.033UF 2KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>4EX103K3</b> Semtech Corporation CAP CER 10000PF 3KV X7R RADIAL</p>
 <p><b>4EX154K1</b> Semtech Corporation CAP CER 0.15UF 1KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>4EX1-3</b> Honeywell Sensing and Productivity Solutions EXPLOSION-PROOF LIMIT SWES</p>	 <p><b>4EX153K3</b> Semtech Corporation CAP CER 0.015UF 3KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>4EX222K5</b> Semtech Corporation CAP CER 2200PF 5KV X7R RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">4EX124K1 Semtech</a>	<a href="#">4EX124K1 Datenblatt</a>	<a href="#">4EX124K1-Datenblätter</a>	<a href="#">4EX124K1 PDF</a>	<a href="#">Semtech 4EX124K1</a>
<a href="#">4EX124K1 Electronic</a>	<a href="#">4EX124K1-Komponenten</a>	<a href="#">4EX124K1-Verteiler</a>	<a href="#">4EX124K1-Bild</a>	<a href="#">4EX124K1-Teil</a>
<a href="#">4EX124K1 Preis</a>	<a href="#">4EX124K1 Hersteller</a>	<a href="#">4EX124K1 Bild</a>	<a href="#">4EX124K1 Aktie</a>	<a href="#">4EX124K1 Inventar</a>
<a href="#">4EX124K1 Neu</a>	<a href="#">4EX124K1 Original</a>	<a href="#">4EX124K1 garantiert</a>	<a href="#">4EX124K1 RFQ</a>	<a href="#">4EX124K1 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