








	<p><b>2EX472K2</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">2EX472K2</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Semtech</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 4700PF 2KV X7R RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">2EX472K2.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	<a href="#">2EX472K2</a>
Hersteller	<a href="#">Semtech</a>
Beschreibung	CAP CER 4700PF 2KV X7R RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.400" L x 0.276" W (10.20mm x 7.00mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.300" (7.62mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.476" (12.10mm)
Eigenschaften	High Voltage
Kapazität	4700pF
Anwendungen	General Purpose

2EX472K2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2EX472K2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2EX472K2 Semtech mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 2EX472K2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>2EX471K4</b> Semtech Corporation CAP CER 470PF 4KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>2EX681K1</b> Semtech Corporation CAP CER 680PF 1KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>2EX471K2</b> Semtech Corporation CAP CER 470PF 2KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>2EX332K1</b> Semtech Corporation CAP CER 3300PF 1KV X7R RADIAL</p>
 <p><b>2EX561K3</b> Semtech Corporation CAP CER 560PF 3KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>2EX472K1</b> Semtech Corporation CAP CER 4700PF 1KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>2EX682K2</b> Semtech Corporation CAP CER 6800PF 2KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>2EX332K2</b> Semtech Corporation CAP CER 3300PF 2KV X7R RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">2EX472K2 Semtech</a>	<a href="#">2EX472K2 Datenblatt</a>	<a href="#">2EX472K2-Datenblätter</a>	<a href="#">2EX472K2 PDF</a>	<a href="#">Semtech 2EX472K2</a>
<a href="#">2EX472K2 Electronic</a>	<a href="#">2EX472K2-Komponenten</a>	<a href="#">2EX472K2-Verteiler</a>	<a href="#">2EX472K2-Bild</a>	<a href="#">2EX472K2-Teil</a>
<a href="#">2EX472K2 Preis</a>	<a href="#">2EX472K2 Hersteller</a>	<a href="#">2EX472K2 Bild</a>	<a href="#">2EX472K2 Aktie</a>	<a href="#">2EX472K2 Inventar</a>
<a href="#">2EX472K2 Neu</a>	<a href="#">2EX472K2 Original</a>	<a href="#">2EX472K2 garantiert</a>	<a href="#">2EX472K2 RFQ</a>	<a href="#">2EX472K2 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