
	<p><b>2EX181K4</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">2EX181K4</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Semtech</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 180PF 4KV X7R RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">2EX181K4.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="#">2EX181K4</a>
Hersteller	<a href="#">Semtech</a>
Beschreibung	CAP CER 180PF 4KV X7R RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	4000V (4kV)
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	180pF
Anwendungen	General Purpose

2EX181K4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2EX181K4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2EX181K4 Semtech mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 2EX181K4 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>2EX152K2</b> Semtech Corporation CAP CER 1500PF 2KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>2EX182K4</b> Semtech Corporation CAP CER 1800PF 4KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>2EX221K4</b> Semtech Corporation CAP CER 220PF 4KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>2EX181K5</b> Semtech Corporation CAP CER 180PF 5KV X7R RADIAL</p>
 <p><b>2EX152K4</b> Semtech Corporation CAP CER 1500PF 4KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>2EX182K3</b> Semtech Corporation CAP CER 1800PF 3KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>2EX182K1</b> Semtech Corporation CAP CER 1800PF 1KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>2EX123K1</b> Semtech Corporation CAP CER 0.012UF 1KV X7R RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">2EX181K4 Semtech</a>	<a href="#">2EX181K4 Datenblatt</a>	<a href="#">2EX181K4-Datenblätter</a>	<a href="#">2EX181K4 PDF</a>	<a href="#">Semtech 2EX181K4</a>
<a href="#">2EX181K4 Electronic</a>	<a href="#">2EX181K4-Komponenten</a>	<a href="#">2EX181K4-Verteiler</a>	<a href="#">2EX181K4-Bild</a>	<a href="#">2EX181K4-Teil</a>
<a href="#">2EX181K4 Preis</a>	<a href="#">2EX181K4 Hersteller</a>	<a href="#">2EX181K4 Bild</a>	<a href="#">2EX181K4 Aktie</a>	<a href="#">2EX181K4 Inventar</a>
<a href="#">2EX181K4 Neu</a>	<a href="#">2EX181K4 Original</a>	<a href="#">2EX181K4 garantiert</a>	<a href="#">2EX181K4 RFQ</a>	<a href="#">2EX181K4 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