








	<p><b>4EX183K2</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">4EX183K2</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Semtech</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.018UF 2KV X7R RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">4EX183K2.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	4EX183K2
Hersteller	Semtech
Beschreibung	CAP CER 0.018UF 2KV X7R RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.600" 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	0.018µF
Anwendungen	General Purpose

4EX183K2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4EX183K2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4EX183K2 Semtech mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 4EX183K2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>4EX103K3</b> Semtech Corporation CAP CER 10000PF 3KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>4EX472K5</b> Semtech Corporation CAP CER 4700PF 5KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>4EX222K5</b> Semtech Corporation CAP CER 2200PF 5KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>4EX154K1</b> Semtech Corporation CAP CER 0.15UF 1KV X7R RADIAL</p>
 <p><b>4EX333K2</b> Semtech Corporation CAP CER 0.033UF 2KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>4EX104K1</b> Semtech Corporation CAP CER 0.1UF 1KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>4EX124K1</b> Semtech Corporation CAP CER 0.12UF 1KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>4EX153K3</b> Semtech Corporation CAP CER 0.015UF 3KV X7R RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4EX183K2 Semtech	4EX183K2 Datenblatt	4EX183K2-Datenblätter	4EX183K2 PDF	Semtech 4EX183K2
4EX183K2 Electronic	4EX183K2-Komponenten	4EX183K2-Verteiler	4EX183K2-Bild	4EX183K2-Teil
4EX183K2 Preis	4EX183K2 Hersteller	4EX183K2 Bild	4EX183K2 Aktie	4EX183K2 Inventar
4EX183K2 Neu	4EX183K2 Original	4EX183K2 garantiert	4EX183K2 RFQ	4EX183K2 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