








	<h2>6EX334K1</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 6EX334K1</p> <p>Hersteller / Marke: Semtech</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.33UF 1KV X7R RADIAL</p> <p>Datenblätter:  6EX334K1.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	6EX334K1
Hersteller	Semtech
Beschreibung	CAP CER 0.33UF 1KV X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.800" L x 0.375" W (20.40mm x 9.53mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.700" (17.78mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.874" (22.20mm)
Eigenschaften	High Voltage
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	General Purpose

6EX334K1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 6EX334K1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 6EX334K1 Semtech mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 6EX334K1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>6EX823K2 Semtech Corporation CAP CER 0.082UF 2KV X7R RADIAL</p>	 <p>6EX123K5 Semtech Corporation CAP CER 0.012UF 5KV X7R RADIAL</p>	 <p>6EX273K3 Semtech Corporation CAP CER 0.027UF 3KV X7R RADIAL</p>	 <p>6EX223K4 Semtech Corporation CAP CER 0.022UF 4KV X7R RADIAL</p>
 <p>6EX103K5 Semtech Corporation CAP CER 10000PF 5KV X7R RADIAL</p>	 <p>6EX123K4 Semtech Corporation CAP CER 0.012UF 4KV X7R RADIAL</p>	 <p>6EX333K3 Semtech Corporation CAP CER 0.033UF 3KV X7R RADIAL</p>	 <p>6EX104K2 Semtech Corporation CAP CER 0.1UF 2KV X7R RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

6EX334K1 Semtech	6EX334K1 Datenblatt	6EX334K1-Datenblätter	6EX334K1 PDF	Semtech 6EX334K1
6EX334K1 Electronic	6EX334K1-Komponenten	6EX334K1-Verteiler	6EX334K1-Bild	6EX334K1-Teil
6EX334K1 Preis	6EX334K1 Hersteller	6EX334K1 Bild	6EX334K1 Aktie	6EX334K1 Inventar
6EX334K1 Neu	6EX334K1 Original	6EX334K1 garantiert	6EX334K1 RFQ	6EX334K1 Online bestellen

Contact us: 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