








	<p><b>6AX104K2</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">6AX104K2</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Semtech</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.1UF 2KV X7R NONSTND</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">6AX104K2.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	<a href="#">6AX104K2</a>
Hersteller	<a href="#">Semtech</a>
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 2KV X7R NONSTND
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)	0.300" (7.60mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.670" L x 0.650" W (17.00mm x 16.60mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard Chip
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

6AX104K2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 6AX104K2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 6AX104K2 Semtech mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 6AX104K2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>6AX273K3</b> Semtech Corporation CAP CER 0.027UF 3KV X7R NONSTND</p>	 <p><b>6AX123K4</b> Semtech Corporation CAP CER 0.012UF 4KV X7R NONSTND</p>	 <p><b>VJ1206A220FXXPW1BC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 22PF 25V C0G/NP0 1206</p>	 <p><b>6AX393K3</b> Semtech Corporation CAP CER 0.039UF 3KV X7R NONSTND</p>
 <p><b>6AX123K5</b> Semtech Corporation CAP CER 0.012UF 5KV X7R NONSTND</p>	 <p><b>6AX333K3</b> Semtech Corporation CAP CER 0.033UF 3KV X7R NONSTND</p>	 <p><b>6AX223K4</b> Semtech Corporation CAP CER 0.022UF 4KV X7R NONSTND</p>	 <p><b>6AX394K1</b> Semtech Corporation CAP CER 0.39UF 1KV X7R NONSTND</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">6AX104K2 Semtech</a>	<a href="#">6AX104K2 Datenblatt</a>	<a href="#">6AX104K2-Datenblätter</a>	<a href="#">6AX104K2 PDF</a>	<a href="#">Semtech 6AX104K2</a>
<a href="#">6AX104K2 Electronic</a>	<a href="#">6AX104K2-Komponenten</a>	<a href="#">6AX104K2-Verteiler</a>	<a href="#">6AX104K2-Bild</a>	<a href="#">6AX104K2-Teil</a>
<a href="#">6AX104K2 Preis</a>	<a href="#">6AX104K2 Hersteller</a>	<a href="#">6AX104K2 Bild</a>	<a href="#">6AX104K2 Aktie</a>	<a href="#">6AX104K2 Inventar</a>
<a href="#">6AX104K2 Neu</a>	<a href="#">6AX104K2 Original</a>	<a href="#">6AX104K2 garantiert</a>	<a href="#">6AX104K2 RFQ</a>	<a href="#">6AX104K2 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