


	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CDR35BX104BKUSAB</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.1UF 100V BX 1825</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CDR35BX104BKUSAB.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="#">CDR35BX104BKUSAB</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 100V BX 1825
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.059" (1.50mm)
Temperaturkoeffizient	BX
Größe / Dimension	0.177" L x 0.252" W (4.50mm x 6.40mm)
Serie	Military, MIL-PRF-55681, CDR35
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	1825 (4564 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	S (0.001%)
detaillierte Beschreibung	0.1µF ±10% 100V Ceramic Capacitor BX 1825 (4564)
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

CDR35BX104BKUSAB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR35BX104BKUSAB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR35BX104BKUSAB Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ CDR35BX104BKUSAB E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CDR35BX104BKUS</b> KEMET CAP CER 0.1UF 100V BX 1825</p>	 <p><b>CDR35BX104BKUR\M</b> AVX Corporation MICROWAVE</p>	 <p><b>CDR35BX104BKURAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 100V BX 1825</p>	 <p><b>CDR35BX104BKUSAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 100V BX 1825</p>
 <p><b>CDR35BX104BKUSAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 100V BX 1825</p>	 <p><b>CDR35BX104BKUS</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 100V BX 1825</p>	 <p><b>CDR35BX104BKURAR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 100V BX 1825</p>	 <p><b>CDR35BX104BKWMAB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.1UF 100V BX 1825</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

[Mehr](#)

<a href="#">CDR35BX104BKUSAB Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">CDR35BX104BKUSAB Datenblatt</a>	<a href="#">CDR35BX104BKUSAB-Datenblätter</a>	<a href="#">CDR35BX104BKUSAB PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay CDR35BX104BKUSAB</a>
<a href="#">CDR35BX104BKUSAB Electronic</a>	<a href="#">CDR35BX104BKUSAB-Komponenten</a>	<a href="#">CDR35BX104BKUSAB-Verteiler</a>	<a href="#">CDR35BX104BKUSAB-Bild</a>	<a href="#">CDR35BX104BKUSAB-Teil</a>
<a href="#">CDR35BX104BKUSAB Preis</a>	<a href="#">CDR35BX104BKUSAB Hersteller</a>	<a href="#">CDR35BX104BKUSAB Bild</a>	<a href="#">CDR35BX104BKUSAB Aktie</a>	<a href="#">CDR35BX104BKUSAB Inventar</a>
<a href="#">CDR35BX104BKUSAB Neu</a>	<a href="#">CDR35BX104BKUSAB Original</a>	<a href="#">CDR35BX104BKUSAB garantiert</a>	<a href="#">CDR35BX104BKUSAB RFQ</a>	<a href="#">CDR35BX104BKUSAB Online bestellen</a>