

	<h2 style="color: #e67e22;">MCH032CN101KK</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MCH032CN101KK</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 100PF 25V X7R 0201</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MCH032CN101KK.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>	


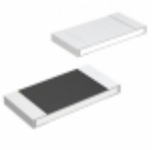

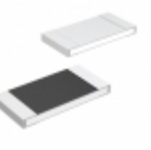


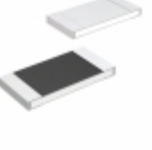

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MCH032CN101KK</a>
Hersteller	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
Beschreibung	CAP CER 100PF 25V X7R 0201
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.012" (0.30mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0201 (0603 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	100pF
Anwendungen	General Purpose

MCH032CN101KK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCH032CN101KK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCH032CN101KK LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MCH032CN101KK E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MCH032CN152KK</b> Rohm Semiconductor CAP CER 1500PF 25V X7R 0201</p>	 <p><b>MCH032CN102KK</b> Rohm Semiconductor CAP CER 1000PF 25V X7R 0201</p>	 <p><b>MCH032ANR75CK</b> Rohm Semiconductor CAP CER 0.75PF 25V COG/NP0 0201</p>	 <p><b>MCH032CN222KK</b> Rohm Semiconductor CAP CER 2200PF 25V X7R 0201</p>
 <p><b>MCH032ANN680JK</b> Rohm Semiconductor CAP CER 68PF 25V COG/NP0 0201</p>	 <p><b>MCH032CN221KK</b> Rohm Semiconductor CAP CER 220PF 25V X7R 0201</p>	 <p><b>MCH032AN8R2DK</b> Rohm Semiconductor CAP CER 8.2PF 25V COG/NP0 0201</p>	 <p><b>MCH032AN820JK</b> Rohm Semiconductor CAP CER 82PF 25V COG/NP0 0201</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MCH032CN101KK LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">MCH032CN101KK Datenblatt</a>	<a href="#">MCH032CN101KK-Datenblätter</a>	<a href="#">MCH032CN101KK PDF</a>	<a href="#">LAPIS Semiconductor MCH032CN101KK</a>
<a href="#">MCH032CN101KK Electronic</a>	<a href="#">MCH032CN101KK-Komponenten</a>	<a href="#">MCH032CN101KK-Verteiler</a>	<a href="#">MCH032CN101KK-Bild</a>	<a href="#">MCH032CN101KK-Teil</a>
<a href="#">MCH032CN101KK Preis</a>	<a href="#">MCH032CN101KK Hersteller</a>	<a href="#">MCH032CN101KK Bild</a>	<a href="#">MCH032CN101KK Aktie</a>	<a href="#">MCH032CN101KK Inventar</a>
<a href="#">MCH032CN101KK Neu</a>	<a href="#">MCH032CN101KK Original</a>	<a href="#">MCH032CN101KK garantiert</a>	<a href="#">MCH032CN101KK RFQ</a>	<a href="#">MCH032CN101KK 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