









	<h2>MCH185A020CK</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MCH185A020CK</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2PF 50V COG/NP0 0603</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MCH185A020CK.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="#">MCH185A020CK</a>
Hersteller	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
Beschreibung	CAP CER 2PF 50V COG/NP0 0603
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±0.25pF
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.035" (0.90mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	2pF
Anwendungen	General Purpose

MCH185A020CK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCH185A020CK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCH185A020CK 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 MCH185A020CK E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MCH185A070DK</b> Rohm Semiconductor CAP CER 7PF 50V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>MCH185A050CK</b> Rohm Semiconductor CAP CER 5PF 50V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>MCH185A060DK</b> Rohm Semiconductor CAP CER 6PF 50V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>MCH183FN224ZK</b> Rohm Semiconductor CAP CER 0.22UF 16V Y5V 0603</p>
 <p><b>MCH185A010CK</b> Rohm Semiconductor CAP CER 1PF 50V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>MCH182CN683KK</b> Rohm Semiconductor CAP CER 0.068UF 25V X7R 0603</p>	 <p><b>MCH185A030CK</b> Rohm Semiconductor CAP CER 3PF 50V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>MCH185A040CK</b> Rohm Semiconductor CAP CER 4PF 50V COG/NP0 0603</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MCH185A020CK LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">MCH185A020CK Datenblatt</a>	<a href="#">MCH185A020CK-Datenblätter</a>	<a href="#">MCH185A020CK PDF</a>	<a href="#">LAPIS Semiconductor MCH185A020CK</a>
<a href="#">MCH185A020CK Electronic</a>	<a href="#">MCH185A020CK-Komponenten</a>	<a href="#">MCH185A020CK-Verteiler</a>	<a href="#">MCH185A020CK-Bild</a>	<a href="#">MCH185A020CK-Teil</a>
<a href="#">MCH185A020CK Preis</a>	<a href="#">MCH185A020CK Hersteller</a>	<a href="#">MCH185A020CK Bild</a>	<a href="#">MCH185A020CK Aktie</a>	<a href="#">MCH185A020CK Inventar</a>
<a href="#">MCH185A020CK Neu</a>	<a href="#">MCH185A020CK Original</a>	<a href="#">MCH185A020CK garantiert</a>	<a href="#">MCH185A020CK RFQ</a>	<a href="#">MCH185A020CK 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