









	<h2 style="color: red;">MCH155A750JK</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MCH155A750JK</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> LAPIS Semiconductor</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 75PF 50V COG/NP0 0402</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MCH155A750JK.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	MCH155A750JK
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	CAP CER 75PF 50V COG/NP0 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.022" (0.55mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	75pF
Anwendungen	General Purpose

MCH155A750JK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCH155A750JK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCH155A750JK 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 MCH155A750JK E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MCH155A680JK</b> Rohm Semiconductor CAP CER 68PF 50V COG/NP0 0402</p>	 <p><b>MCH155A620JK</b> Rohm Semiconductor CAP CER 62PF 50V COG/NP0 0402</p>	 <p><b>MCH155A910JK</b> Rohm Semiconductor CAP CER 91PF 50V COG/NP0 0402</p>	 <p><b>MCH155A7R5DK</b> Rohm Semiconductor CAP CER 7.5PF 50V COG/NP0 0402</p>
 <p><b>MCH155A9R1DK</b> Rohm Semiconductor CAP CER 9.1PF 50V COG/NP0 0402</p>	 <p><b>MCH155A6R8DK</b> Rohm Semiconductor CAP CER 6.8PF 50V COG/NP0 0402</p>	 <p><b>MCH155A8R2DK</b> Rohm Semiconductor CAP CER 8.2PF 50V COG/NP0 0402</p>	 <p><b>MCH155A820JK</b> Rohm Semiconductor CAP CER 82PF 50V COG/NP0 0402</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCH155A750JK LAPIS Semiconductor	MCH155A750JK Datenblatt	MCH155A750JK-Datenblätter	MCH155A750JK PDF	LAPIS Semiconductor MCH155A750JK
MCH155A750JK Electronic	MCH155A750JK-Komponenten	MCH155A750JK-Verteiler	MCH155A750JK-Bild	MCH155A750JK-Teil
MCH155A750JK Preis	MCH155A750JK Hersteller	MCH155A750JK Bild	MCH155A750JK Aktie	MCH155A750JK Inventar
MCH155A750JK Neu	MCH155A750JK Original	MCH155A750JK garantiert	MCH155A750JK RFQ	MCH155A750JK Online bestellen

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