



| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">MCHN38FK681J</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MCHN38FK681J</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP MICA 680PF 5% 2.5KV SMD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MCHN38FK681J.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |









Spezifikationen

| | |
|--------------------------|--|
| Teilenummer | MCHN38FK681J |
| Hersteller | Cornell Dubilier Electronics |
| Beschreibung | CAP MICA 680PF 5% 2.5KV SMD |
| Kategorie | Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 2500V (2.5kV) |
| Toleranz | ±5% |
| Größe / Dimension | 0.380" L x 0.380" W (9.65mm x 9.65mm) |
| Serie | MCHN |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Nonstandard SMD |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.240" (6.10mm) |
| Eigenschaften | RF, High Q, Low Loss |
| Dielektrikummaterial | Mica |
| Kapazität | 680pF |

MCHN38FK681J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCHN38FK681J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCHN38FK681J Cornell Dubilier Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MCHN38FK681J E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|---|--|---|
|  <p>MCHN38FM100D Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 10PF 0.5PF 4KV SMD</p> |  <p>MCHN38FM100D-Y Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 10PF 0.5PF 4KV SMD</p> |  <p>MCHN38FK471J-Y Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 470PF 5% 2.5KV SMD</p> |  <p>MCHN38FK561J Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 560PF 5% 2.5KV SMD</p> |
|  <p>MCHN38FK821J-Y Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 820PF 5% 2.5KV SMD</p> |  <p>MCHN38FK391J-Y Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 390PF 5% 2.5KV SMD</p> |  <p>MCHN38FK471J Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 470PF 5% 2.5KV SMD</p> |  <p>MCHN38FK681J-Y Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 680PF 5% 2.5KV SMD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| MCHN38FK681J Cornell Dubilier Electronics | MCHN38FK681J Datenblatt | MCHN38FK681J-Datenblätter | MCHN38FK681J PDF | Cornell Dubilier Electronics MCHN38FK681J |
| MCHN38FK681J Electronic | MCHN38FK681J-Komponenten | MCHN38FK681J-Verteiler | MCHN38FK681J-Bild | MCHN38FK681J-Teil |
| MCHN38FK681J Preis | MCHN38FK681J Hersteller | MCHN38FK681J Bild | MCHN38FK681J Aktie | MCHN38FK681J Inventar |
| MCHN38FK681J Neu | MCHN38FK681J Original | MCHN38FK681J garantiert | MCHN38FK681J RFQ | MCHN38FK681J Online bestellen |