









|  |                                |  |
|--|--------------------------------|--|
|  <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p> | <h2>SEP0300Q38CB</h2>          |  |
|  | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | <a href="#">SEP0300Q38CB</a>   |
|   | <b>Hersteller / Marke:</b>     | <a href="#">Hamlin / Littelfuse</a>  |
|  | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | SIDACTOR ETHERNET POE 30V 100A   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>   | <b>Datenblätter:</b>           |  <a href="#">SEP0300Q38CB.pdf</a> |
|  | <b>RoHs Status:</b>            | Bleifrei / RoHS-konform  |
|  | <b>Lagerzustand:</b>           | New original, Stock Available.   |
|  | <b>Liefern von:</b>            | Hong Kong  |
|  | <b>Versandweg:</b>             | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |

### Spezifikationen

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Teilenummer             | SEP0300Q38CB                                  |
| Hersteller              | Hamlin / Littelfuse                           |
| Beschreibung            | SIDACTOR ETHERNET POE 30V 100A                |
| Kategorie               | Schaltkreisschutz > TVS-gemischte Technologie |
| Teilstatus              | Require For Quote & Check Stock               |
| Spannung - Spann        | 30V   |
| Technologie             | Mixed Technology                              |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-QFN (5x6)                                   |
| Serie                   | SIDACTor®                                     |
| Verpackung              | Tape & Reel (TR)                              |
| Verpackung / Gehäuse    | 8-LQFN  |
| Zahl der Schaltkreise   | 2   |
| Befestigungsart         | Surface Mount                                 |
| Anwendungen             | Ethernet                                      |

SEP0300Q38CB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SEP0300Q38CB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SEP0300Q38CB Hamlin / Littelfuse mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SEP0300Q38CB E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>SEP02G72E2BG2SA-25R</b><br/>Swissbit<br/>MODULE DDR2 SDRAM 2GB<br/>240RDIMM</p> |  <p><b>SEP0080Q38CB(SEP-8C)</b><br/>Original<br/>QFN</p>                               |  <p><b>SEP0640Q38CB</b><br/>Littelfuse Inc.<br/>SIDACTOR ETHERNET POE 64V<br/>100A</p>    |  <p><b>SEP01G72J2BG1SA-25R</b><br/>Swissbit<br/>MODULE DDR2 SDRAM 1GB<br/>240RDIMM</p>    |
|  <p><b>SEP0640Q38CB(SEP06C)</b><br/>Littelfuse<br/>Littelfuse QFN</p>                               |  <p><b>SEP0900Q38CB</b><br/>Littelfuse Inc.<br/>SIDACTOR ETHERNET POE 90V<br/>100A</p> |  <p><b>SEP01G72J2BG1SA-37R-KC</b><br/>Swissbit<br/>MODULE DDR2 SDRAM 1GB<br/>240RDIMM</p> |  <p><b>SEP02G72E2BG2SA-37R-KC</b><br/>Swissbit<br/>MODULE DDR2 SDRAM 2GB<br/>240RDIMM</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                  |                          |                           |                    |                                  |
|----------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|----------------------------------|
| SEP0300Q38CB Hamlin / Littelfuse | SEP0300Q38CB Datenblatt  | SEP0300Q38CB-Datenblätter | SEP0300Q38CB PDF   | Hamlin / Littelfuse SEP0300Q38CB |
| SEP0300Q38CB Electronic          | SEP0300Q38CB-Komponenten | SEP0300Q38CB-Verteiler    | SEP0300Q38CB-Bild  | SEP0300Q38CB-Teil                |
| SEP0300Q38CB Preis               | SEP0300Q38CB Hersteller  | SEP0300Q38CB Bild         | SEP0300Q38CB Aktie | SEP0300Q38CB Inventar            |
| SEP0300Q38CB Neu                 | SEP0300Q38CB Original    | SEP0300Q38CB garantiert   | SEP0300Q38CB RFQ   | SEP0300Q38CB Online bestellen    |