

| | |
|---|---|
|  | <p>C3108NL</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: C3108NL</p> <p>Hersteller / Marke: Pulse Electronics Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: IC CHIP</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|---|---------------------------------|
| Teilenummer | C3108NL |
| Hersteller | Pulse Electronics Corporation |
| Beschreibung | IC CHIP |
| Kategorie | RF / IF und RFID > Balun |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Serie | - |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | Vendor Undefined |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| detaillierte Beschreibung | RF Balun |

C3108NL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C3108NL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C3108NL Pulse Electronics Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ C3108NL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|---|--|---|
|  <p>C3101-L AK AK BGA</p> |  <p>C3105.41.86 General Cable CABLE 2COND 22AWG NATURAL 1000'</p> |  <p>C310FC-1-6-TR1 Eaton FUSE 1.6A 250V FAST C310FC AXIAL</p> |  <p>C3102.41.86 General Cable CABLE 2COND 18AWG NATURAL 1000'</p> |
|  <p>C3108NLT Pulse Electronics Corporation IC CHIP</p> |  <p>C310FC-2-R-TR1 Eaton FUSE 2A 250V FAST C310FC AXIAL</p> |  <p>C310FC-2-TR1 Eaton FUSE 2A 250V FAST C310FC AXIAL</p> |  <p>C3103.41.86 General Cable CABLE 4COND 18AWG NATURAL 1000'</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------------|---------------------|----------------------|---------------|---------------------------------------|
| C3108NL Pulse Electronics Corporation | C3108NL Datenblatt | C3108NL-Datenblätter | C3108NL PDF | Pulse Electronics Corporation C3108NL |
| C3108NL Electronic | C3108NL-Komponenten | C3108NL-Verteiler | C3108NL-Bild | C3108NL-Teil |
| C3108NL Preis | C3108NL Hersteller | C3108NL Bild | C3108NL Aktie | C3108NL Inventar |
| C3108NL Neu | C3108NL Original | C3108NL garantiert | C3108NL RFQ | C3108NL Online bestellen |

Contact us: **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