
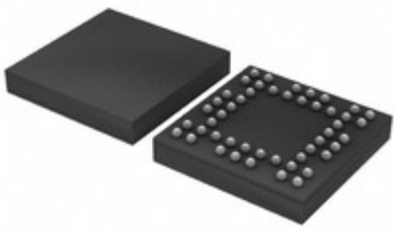



| | |
|---|---|
|  | <p>Hersteller-Teilenummer: CBTL06DP213EE,118</p> |
| | <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> |
|  | <p>Teil der Beschreibung: IC MUX 6CH DISPLAY PORT 48TFBGA</p> |
| | <p>Datenblätter:  CBTL06DP213EE,118.pdf</p> |
| <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> | <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> |
| <p>Lieferung 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 | CBTL06DP213EE,118 |
| Hersteller | NXP Semiconductors / Freescale |
| Beschreibung | IC MUX 6CH DISPLAY PORT 48TFBGA |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle-analogue |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung, Single (V +) | 3 V ~ 3.6 V |
| Spannungsversorgung, Dual (V ±) | - |
| Schaltkreis einschalten | - |
| Supplier Device-Gehäuse | 48-TFBGA (5x5) |
| Serie | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 48-TFBGA |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C (TA) |
| On-State Resistance (Max) | 14 Ohm (Typ) |
| Anzahl der Kanäle | 6 |
| Multiplexer / Demultiplexer Schaltung | 2:1, 4:1 |
| Eigenschaften | Bi-Directional |
| Anwendungen | DisplayPort, PCIe |
| -3db Bandbreite | 11.1GHz |

CBTL06DP213EE,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CBTL06DP213EE,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CBTL06DP213EE,118 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ CBTL06DP213EE,118 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|---|---|---|
|  <p>CBTL06GP212EE NXP CBTL06GP212EE NXP</p> |  <p>CBTL06DP212EE NXP CBTL06DP212EE NXP</p> |  <p>CBTL06DP211EE,118 NXP USA Inc. IC MUX 6CH DISPLAY PORT 48TFBGA</p> |  <p>CBTL08GP053EVAZ NXP USA Inc. IC MUX CROSSBAR SW USB VFBGA40</p> |
|  <p>CBTL06DP211EE NXP CBTL06DP211EE NXP</p> |  <p>CBTL06GP213EEJ NXP USA Inc. IC MUX 6CH DISPLAY PORT 50TFBGA</p> |  <p>CBTL06DP213EE NXP CBTL06DP213EE NXP</p> |  <p>CBTL06GP213EE NXP CBTL06GP213EE NXP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|--|
| CBTL06DP213EE,118 NXP Semiconductors / Freescale | CBTL06DP213EE,118 Datenblatt | CBTL06DP213EE,118-Datenblätter | CBTL06DP213EE,118 PDF | NXP Semiconductors / Freescale CBTL06DP213EE,118 |
| CBTL06DP213EE,118 Electronic | CBTL06DP213EE,118-Komponenten | CBTL06DP213EE,118-Verteiler | CBTL06DP213EE,118-Bild | CBTL06DP213EE,118-Teil |
| CBTL06DP213EE,118 Preis | CBTL06DP213EE,118 Hersteller | CBTL06DP213EE,118 Bild | CBTL06DP213EE,118 Aktie | CBTL06DP213EE,118 Inventar |
| CBTL06DP213EE,118 Neu | CBTL06DP213EE,118 Original | CBTL06DP213EE,118 garantiert | CBTL06DP213EE,118 RFQ | CBTL06DP213EE,118 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