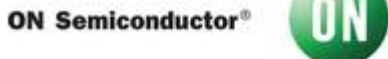



| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">7SB3257DTT2G</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 7SB3257DTT2G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC MUX/DEMUX 1MB BUS SW SMD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  7SB3257DTT2G.pdf</p> <hr/> <p>RoHs 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

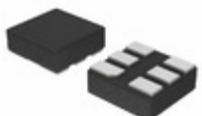

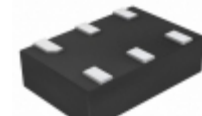
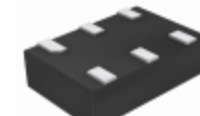


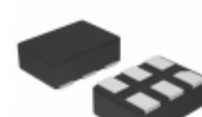

| | |
|----------------------------|---|
| Teilenummer | 7SB3257DTT2G |
| Hersteller | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Beschreibung | IC MUX/DEMUX 1MB BUS SW SMD |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Signalschalter, |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgungsquelle | Single Supply |
| Spannungsversorgung | 4 V ~ 5.5 V |
| Art | Multiplexer/Demultiplexer |
| Supplier Device-Gehäuse | 6-TSOP |
| Serie | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6 |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Unabhängige Schaltkreise | 1 |
| Strom - hoch, niedrig | - |
| Schaltung | 1 x 2:1 |

7SB3257DTT2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 7SB3257DTT2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 7SB3257DTT2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 7SB3257DTT2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|--|--|--|
|  <p>7SB384CMX1TCG ON Semiconductor 1 BIT DIGITAL SWITCH</p> |  <p>7SB384BMX1TCG ON Semiconductor 1 BIT DIGITAL SWITCH 6UDFN</p> |  <p>7SB384AMX1TCG ON Semiconductor 1 BIT DIGITAL SWITCH ULLGA6</p> |  <p>7SB3257AMX1TCG ON Semiconductor 1 BIT MUX/DEMUX BUS SWTCH ULLGA6</p> |
|  <p>7SB384DFT2G ON Semiconductor 1 BIT DIGITAL SWITCH SC-88A</p> |  <p>7SB3257DFT2G ON Semiconductor 1 BIT MUX/DEMUX BUS SWTCH SC-88A</p> |  <p>7SB3257MUTCG ON Semiconductor 1 BIT MUX/DEMUX BUS SWTCH UDFN6</p> |  <p>7SB3257BMX1TCG ON Semiconductor 1 BIT MUX/DEMUX BUS SWTCH 6UDFN</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--------------------------|---------------------------|--------------------|---|
| 7SB3257DTT2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor | 7SB3257DTT2G Datenblatt | 7SB3257DTT2G-Datenblätter | 7SB3257DTT2G PDF | AMI Semiconductor / ON Semiconductor 7SB3257DTT2G |
| 7SB3257DTT2G Electronic | 7SB3257DTT2G-Komponenten | 7SB3257DTT2G-Verteiler | 7SB3257DTT2G-Bild | 7SB3257DTT2G-Teil |
| 7SB3257DTT2G Preis | 7SB3257DTT2G Hersteller | 7SB3257DTT2G Bild | 7SB3257DTT2G Aktie | 7SB3257DTT2G Inventar |
| 7SB3257DTT2G Neu | 7SB3257DTT2G Original | 7SB3257DTT2G garantiert | 7SB3257DTT2G RFQ | 7SB3257DTT2G 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