

SCAN15MB200TSQ

Onderdeel nummer: **SCAN15MB200TSQ**
 product beschrijving: IC MULTIPLEXER LVDS 2CH 48WQFN
 RoHS-status: Bevat lood / RoHS non-compliant
 Datasheets:


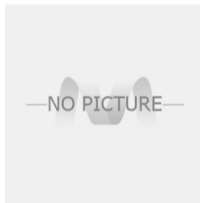
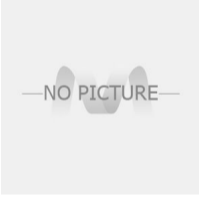
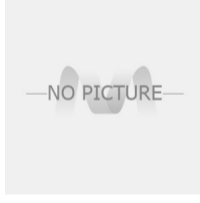
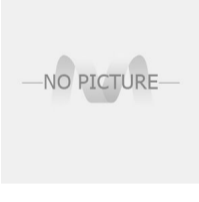


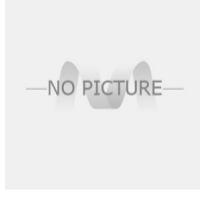

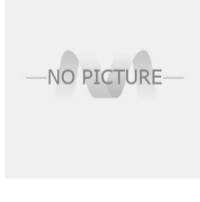
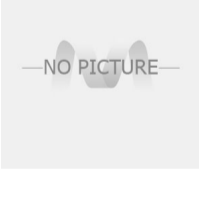
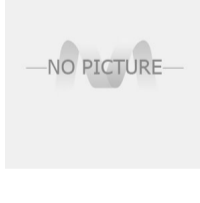
Fabrikant / Merk: N/A
 Verscheppen van: Hong Kong
 Zending manier: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 **AANVRAAG INDIENEN** >

Productdetails

Onderdeel nummer	SCAN15MB200TSQ	Fabrikant	N/A
Beschrijving	IC MULTIPLEXER LVDS 2CH 48WQFN	Leid Free Status / RoHS Status	Bevat lood / RoHS non-compliant
Data papier			
Voltage - Levering	3 V ~ 3.6 V	Type	Buffer, Multiplexer
Leverancier Device Pakket	48-WQFN (7x7)	Signal Conditioning	Output Pre-Emphasis
Serie	-	Packaging	Cut Tape (CT)
Verpakking / doos	48-WQFN Exposed Pad	uitgang	LVDS
Andere namen	SCAN15MB200TSQCT	Temperatuur	-40°C ~ 85°C
Aantal kanalen	2 x 2:1, 1:2	Vochtgevoeligheidsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Loodvrije status / RoHS-status	Contains lead / RoHS non-compliant	Invoer	CML, LVDS, LVPECL
gedetailleerde beschrijving	Buffer, Multiplexer 2 x 2:1, 1:2 Channel 1.5Gbps 48-WQFN (7x7)	Vertragingstijd	1.0ns
Data Rate (Max)	1.5Gbps	Current - Supply	225mA
Capaciteit - Input	2pF	Base Part Number	SCAN15MB200
toepassingen	LVDS		

gerelateerde producten

 <p>SCALER-PM-UT1 fabrikanten: Lattice Semiconductor Beschrijving: SITE LICENSE SCALER ECP2M CONF Download: SCALER-PM-UT1.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>SCAN15MB200TSQX/NOPB fabrikanten: N/A Beschrijving: IC MULTIPLEXER LVDS 2CH 48WQFN</p> <p>RFQ</p>
 <p>SCAN12100TYA fabrikanten: N/A Beschrijving: IC SERIAL/DESERIAL CPRI 100-TQFP</p> <p>RFQ</p>	 <p>SCAN15MB200EVK fabrikanten: N/A Beschrijving: BOARD EVALUATION SCAN15MB200</p> <p>RFQ</p>
 <p>SCAN162602SM/NOPB fabrikanten: N/A Beschrijving: IC UNIV BUS TXRX 16BIT 64FBGA</p> <p>RFQ</p>	 <p>SCALER-X2-UT1 fabrikanten: Lattice Semiconductor Beschrijving: SITE LICENSE SCALER XP2 CONF Download: SCALER-X2-UT1.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>SCALER-X2-U1 fabrikanten: Lattice Semiconductor Beschrijving: IP CORE SCALER XP2 USER CONFIG Download: SCALER-X2-U1.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>SCAN162512ASM/NOPB fabrikanten: N/A Beschrijving: IC UNIV BUS TXRX 16BIT 64FBGA</p> <p>RFQ</p>
 <p>SCAN15MB200TSQ/NOPB fabrikanten: N/A Beschrijving: IC MULTIPLEXER LVDS 2CH 48WQFN</p> <p>RFQ</p>	 <p>SCAN162512SM fabrikanten: N/A Beschrijving: IC UNIV BUS TXRX 16BIT 64FBGA</p> <p>RFQ</p>
 <p>SCAN15MB200TSQX fabrikanten: N/A Beschrijving: IC MULTIPLEXER LVDS 2CH 48WQFN</p> <p>RFQ</p>	 <p>SCAN12100TYA/NOPB fabrikanten: N/A Beschrijving: IC SERIAL/DESERIAL CPRI 100-TQFP</p> <p>RFQ</p>

Gerelateerde tags

- SCAN15MB200TSQ
- SCAN15MB200TSQ prijs
- SCAN15MB200TSQ PDF-gegevensblad
- SCAN15MB200TSQ voorraad
- SCAN15MB200TSQ
- SCAN15MB200TSQ-distributeur
- SCAN15MB200TSQ Afbeeldingen
- SCAN15MB200TSQ Datasheet downloaden
- Koop SCAN15MB200TSQ
- Leverancier
- SCAN15MB200TSQ leverancier
- SCAN15MB200TSQ-afbeelding
- SCAN15MB200TSQ gegevensblad
- Koop SCAN15MB200TSQ
- distributeur