



STMicroelectronics

ST6G3238ETBR

Teilenummer:

ST6G3238ETBR

Hersteller / Marke:

STMicroelectronics

Produktbeschreibung

IC TRNSLTR BIDIR 25UTFBGA

Datenblätter:

[PDF](#) ST6G3238ETBR.pdf

RoHS Status

 Bleifrei / RoHS-konform

Lieferr von

Hongkong

Versandweg

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von ST6G3238ETBR

TEILENUMMER	ST6G3238ETBR
HERSTELLER	STMicroelectronics
BESCHREIBUNG	IC TRNSLTR BIDIR 25UTFBGA
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	PDF ST6G3238ETBR.pdf
SPANNUNG - VCCB	1.4V ~ 3.6V
SPANNUNG - VCCA	1.4V ~ 3.6V
ÜBERSETZERTYP	Voltage Level
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	25-uTFBGA (3x3)
SERIE	-
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	25-TFBGA
AUSGABETYP	Non-Inverted
AUSGANGSSIGNAL	-
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C (TA)
ZAHL DER SCHALTKREISE	2
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EINGANGSSIGNAL	-
EIGENSCHAFTEN	Power-Off Protection
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Voltage Level Translator Bidirectional 2 Circuit 1, 3 Channel 52Mbps 25-uTFBGA (3x3)
DATENRATE	52Mbps
KANÄLE PRO STROMKREIS	1, 3
LADESTROM	Bidirectional
BASISTEILENUMMER	6G3238

Verwandte Tags

STMicroelectronics ST6G3238ETBR	ST6G3238ETBR-Verteiler	ST6G3238ETBR Lieferant
ST6G3238ETBR Preis	ST6G3238ETBR Bilder	ST6G3238ETBR-Bild
ST6G3238ETBR PDF-Datenblatt	ST6G3238ETBR Datenblatt herunterladen	ST6G3238ETBR-Datenblatt
ST6G3238ETBR Aktie	Kaufen Sie ST6G3238ETBR	Kaufen Sie STMicroelectronics ST6G3238ETBR
STMicroelectronics ST6G3238ETBR	STMicroelectronics Lieferant	STMicroelectronics-Verteiler
STMicroelectronics ST6G3238ETBR		

Verwandte Produkte

 <p>ST6G3240TBR Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIR 36UTFBGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>ST6G3237TBR Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIR 25UTFBGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>ST680-50T4KI Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: CAP TANT 680UF 50V 10% AXIAL Auf Lager: 15 pcs RFQ</p>	 <p>ST68-100T2MI Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: CAP TANT 68UF 100V 20% AXIAL Auf Lager: 70 pcs RFQ</p>
 <p>ST68-50T1KI Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: CAP TANT 68UF 50V 10% AXIAL Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>ST6S008V4AR1500 Hersteller: JAE Electronics, Inc. Beschreibung: CONN MICRO SD CARD PUSH-PUSH R/A Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>ST6G3244MEBJR Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIR 25FLIPCHIP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>ST68C554IJ68-F Hersteller: Exar Corporation Beschreibung: IC UART FIFO 16B QUAD 68PLCC Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>ST68C554CJ68-F Hersteller: Exar Corporation Beschreibung: IC UART FIFO 16B QUAD 68PLCC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>ST6G3238BETBR Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIR 25UTFBGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>ST6G3237BTBR Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIR 25UTFBGA Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>ST68-100T2KI Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Beschreibung: CAP TANT 68UF 100V 10% AXIAL Auf Lager: Out stock RFQ</p>