



MAX3108AEWA+

Številka dela: **MAX3108AEWA+**
 Opis izdelka: IC UART FIFO I2C/SPI 25WLP
 Status RoHs: Brez svinca / RoHS
 Podatkovni listi: MAX3108AEWA+.pdf

Proizvajalec / znamka: Maxim Integrated
 Iz ladje: Hong Kong
 Način pošiljanja: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

POŠLJI POVPRASEVANJE >

Slika je lahko predstavitev.
 Glejte specifikacije za podrobnosti o izdelku.

Podrobnosti produkta

Številka dela	MAX3108AEWA+	Proizvajalec	Maxim Integrated
Opis	IC UART FIFO I2C/SPI 25WLP	Status svobodnega statusa / RoHS	Brez svinca / RoHS
Podatkovni list	MAX3108AEWA+.pdf		
Z modemskega nadzora	-	S kodirnikom / dekodiranjem IrDA	Yes
Z False Start Bit Detecting	-	S samodejnim nadzorom pretoka	Yes
Napetost - oskrba	1.71 V ~ 3.6 V	Paket naprave za dobavitelja	25-WLP (2.1x2.1)
Serijska	-	Protokol	RS232, RS485
Paket / primer	25-WFBGA, WLCSP	Število kanalov	1, UART
Tip montaže	Surface Mount	Raven občutljivosti na vlago (MSL)	1 (Unlimited)
Status svobodnega statusa / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Lastnosti	Internal Oscillator
FIFO's	128 Byte	Hitrost prenosa podatkov (Max)	-

Podobni izdelki

 MAX3107ETG+G3U Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC UART SPI/I2C 128 FIFO 24TQFN Prenesi: MAX3107ETG+G3U.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX31091AUA/V+028 Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC CLK GENERATOR 8UMAX Prenesi: MAX31091AUA/V+028.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 MAX3108AEWA+T Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC UART FIFO I2C/SPI 25WLP Prenesi: MAX3108AEWA+T.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX3107EVKIT+ Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: EVAL KIT I2C/SPI UART MAX3107 Prenesi: MAX3107EVKIT+.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 MAX3107ETG+TG3U Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC UART SPI/I2C 128 FIFO 24TQFN Prenesi: MAX3107ETG+TG3U.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX3107EAG+T Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC UART SPI/I2C 128 FIFO 24SSOP Prenesi: MAX3107EAG+T.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 MAX31091AUA/V+066 Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC CLK GENERATOR 66.6MHZ 8UMAX Prenesi: MAX31091AUA/V+066.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX3108EWA+T Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC UART SPI/I2C 128-WORD 25WLP Prenesi: MAX3108EWA+T.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 MAX31091AUA/V+172 Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC CLK GENERATOR 1.7MHZ 8UMAX Prenesi: MAX31091AUA/V+172.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX31091AUA/V+033 Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC CLK GENERATOR 33.3MHZ 8UMAX Prenesi: MAX31091AUA/V+033.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 MAX3107ETG+ Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC UART SPI/I2C 128 FIFO 24TQFN Prenesi: MAX3107ETG+.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX3107ETG+T Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC UART SPI/I2C 128 FIFO 24TQFN Prenesi: MAX3107ETG+T.pdf <input type="button" value="RFQ"/>

Sorodne oznake

Maxim Integrated MAX3108AEWA+
 MAX3108AEWA+ Cena
 MAX3108AEWA+ PDF Datasheet
 MAX3108AEWA+ Zaloga
 Maxim Integrated MAX3108AEWA+
 Maxim Integrated MAX3108AEWA+

MAX3108AEWA+ Distributer
 MAX3108AEWA+ Slike
 MAX3108AEWA+ Prenos podatkovnega lista
 Kupite MAX3108AEWA+
 Maxim Integrated Dobavitelj

Dobavitelj MAX3108AEWA+
 Slika MAX3108AEWA+
 Podatkovni list MAX3108AEWA+
 Kupite Maxim Integrated MAX3108AEWA+
 Maxim Integrated Distributer