




Micrel / Microchip Technology

## ATA6621-PGQW

Număr parc:	ATA6621-PGQW
Producator / Marca:	Micrel / Microchip Technology
Descrierea produsului	IC TXRX LIN BUS 5V/50MA 20QFN
Foi de date:	<a href="#">PDF ATA6621-PGQW.pdf</a>
Statutul RoHS	 Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[CERERE DE OFERTĂ](#)

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

### Specificațiile ATA6621-PGQW

NUMĂR PARC	ATA6621-PGQW
PRODUCĂTOR	Micrel / Microchip Technology
DESCRIERE	IC TXRX LIN BUS 5V/50MA 20QFN
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
FIȘA CU DATE	<a href="#">PDF ATA6621-PGQW.pdf</a>
TENSIUNE - APROVIZIONARE	5 V ~ 18 V
TIP	Transceiver
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	20-QFN (5x5)
SERIE	-
RECEIVER HISTEREZIS	30mV
PROTOCOL	LINbus
AMBALARE	Tape & Reel (TR)
PACHET / CAZ	20-VQFN Exposed Pad
TEMPERATURA DE OPERARE	-40°C ~ 125°C
NUMĂRUL DE ȘOFERI / RECEPTOARE	1/1
TIPUL DE MONTARE	Surface Mount
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DUBLU	Half
DESCRIERE DETALIATA	1/1 Transceiver Half LINbus 20-QFN (5x5)
RATA DE DATE	-
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	ATA6621

### Etichete asemănătoare

Micrel / Microchip Technology ATA6621-PGQW	Distributor ATA6621-PGQW	Furnizor ATA6621-PGQW
Pret ATA6621-PGQW	Poze ATA6621-PGQW	Imagine ATA6621-PGQW
Fisa de date PDF ATA6621-PGQW	Fișă de date pentru descărcare ATA6621-PGQW	Fisa de date ATA6621-PGQW
Stocul ATA6621-PGQW	Cumpărați ATA6621-PGQW	Cumpără Micrel / Microchip Technology ATA6621-PGQW
Micrel / Microchip Technology ATA6621-PGQW	Furnizor Micrel / Microchip Technology	Distributor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology ATA6621-PGQW	Microchip Technology ATA6621-PGQW	Roving Networks / Microchip Technology ATA6621-PGQW

### produse asemanatoare

 <p><b>ATA6622C-PGQW</b>          Producători: Micrel / Microchip Technology          Descriere: IC TXRX LIN W/REG WDT 20QFN          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ATA6620N-TAQY</b>          Producători: Micrel / Microchip Technology          Descriere: IC TXRX LIN W/VOLT REG 8SO          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ATA6622-EK</b>          Producători: Micrel / Microchip Technology          Descriere: BOARD DEMO LIN SBC FOR ATA6622          In stoc: 3 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ATA6617C-P3QW</b>          Producători: Micrel / Microchip Technology          Descriere: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 38VQFN          In stoc: 11 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ATA6621N-PGQW</b>          Producători: Micrel / Microchip Technology          Descriere: TXRX LIN 5V REG WATCHDOG 20QFN          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ATA6622C-PGPW</b>          Producători: Micrel / Microchip Technology          Descriere: IC TXRX LIN W/REG WDT 20QFN          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ATA6622-PGPW</b>          Producători: Micrel / Microchip Technology          Descriere: IC TXRX LIN W/REG WDT 20QFN          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ATA6620-TAQY</b>          Producători: Micrel / Microchip Technology          Descriere: IC TXRX LIN BUS 5V/50MA 8SOIC          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ATA6622-PGQW</b>          Producători: Micrel / Microchip Technology          Descriere: IC TXRX LIN W/REG WDT 20QFN          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ATA6617C-P3QW-1</b>          Producători: Micrel / Microchip Technology          Descriere: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 38QFN          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ATA6617C-P3QW-1</b>          Producători: Microchip Technology          Descriere: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 38QFN          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ATA6620-TASY</b>          Producători: Micrel / Microchip Technology          Descriere: IC TXRX LIN BUS 5V/50MA 8SOIC          In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>