



Micrel / Microchip Technology

ATA6286C-PNQW-1

Numero di parte:

ATA6286C-PNQW-1

Costruttore / Marca:

Micrel / Microchip Technology

Descrizione del prodotto

IC CTRL/XMITTER 433MHZ 32QFN

Schede tecniche:

[PDF](#) ATA6286C-PNQW-1.pdf

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

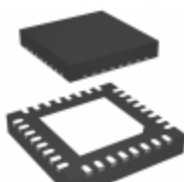



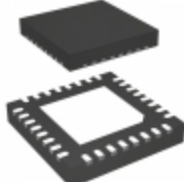
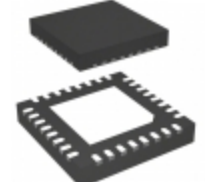
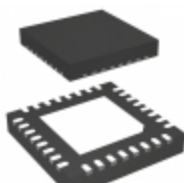
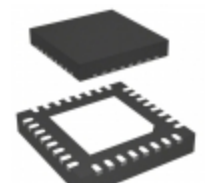



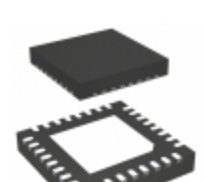
Specifiche di ATA6286C-PNQW-1

NUMERO DI PARTE	ATA6286C-PNQW-1
FABBRICANTE	Micrel / Microchip Technology
DESCRIZIONE	IC CTRL/XMITTER 433MHZ 32QFN
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF ATA6286C-PNQW-1.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2 V ~ 3.6 V
SERIE	-
ALIMENTAZIONE - USCITA	6dBm
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	32-VFQFN Exposed Pad
ALTRI NOMI	1611-ATA6286C-PNQW-1TR
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
MODULAZIONE O PROTOCOLLO	UHF
DIMENSIONE DELLA MEMORIA	8kB Flash
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FREQUENZA	433MHz
CARATTERISTICHE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	RF Transmitter UHF 433MHz 6dBm 20kBaud PCB, Surface Mount Antenna 32-VFQFN Exposed Pad
TASSO DI DATI (MASSIMO)	20kBaud
INTERFACCIA DATI	SPI
CORRENTE - TRASMISSIONE	8.4mA
APPLICAZIONI	General Purpose
CONNETTORE ANTENNA	PCB, Surface Mount

Tag correlati

Micrel / Microchip Technology ATA6286C-PNQW-1	Distributore ATA6286C-PNQW-1	ATA6286C-PNQW-1 Fornitore
ATA6286C-PNQW-1 Prezzo	Immagini ATA6286C-PNQW-1	Immagine ATA6286C-PNQW-1
ATA6286C-PNQW-1 PDF Scheda dati	ATA6286C-PNQW-1 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica ATA6286C-PNQW-1
Stock ATA6286C-PNQW-1	Acquista ATA6286C-PNQW-1	Acquista Micrel / Microchip Technology ATA6286C-PNQW-1
Micrel / Microchip Technology ATA6286C-PNQW-1	Micrel / Microchip Technology Fornitore	Distributore Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology ATA6286C-PNQW-1	Microchip Technology ATA6286C-PNQW-1	Roving Networks / Microchip Technology ATA6286C-PNQW-1

prodotti correlati

 <p>ATA6286N-PNQW 19 Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CTRL/XMITTER 433MHZ 32QFN disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>ATA6560-GAQW Produttori: Microchip Technology Descrizione: IC TXRX CAN NSIL 8SO disponibile: 10 pcs RFQ</p>
 <p>ATA6560-EK Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: EVAL BOARD FOR ATA6560 disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>ATA6286-EK3 Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: EVAL ACTIVE RFID 125KHZ+433MHZ disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>ATA6286C-PNQW Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CTRL/XMITTER 433MHZ 32QFN disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>ATA6286N-PNPW 19 Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CTRL/XMITTER 433MHZ 32QFN disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>ATA6285N-PNPW Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CTRL/XMITTER 315MHZ 32QFN disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>ATA6285N-PNQW Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CTRL/XMITTER 315MHZ 32QFN disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>ATA6286-EK2 Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: BOARD DEMO VER3.1 433MHZ W/P7000 disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>ATA6560-GAQW Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC TXRX CAN NSIL 8SO disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>ATA6560-GAQW-N Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: INDUSTRIAL GRADE CAN TRX WITH NS disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>ATA6286C-PNPW Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CTRL/XMITTER 433MHZ 32QFN disponibile: Out stock RFQ</p>