




Micrel / Microchip Technology

ATAM862P-TNQY4D

Part Number:	ATAM862P-TNQY4D
Producent / marka:	Micrel / Microchip Technology
Opis produktu	IC MCU FLASH 4K TX 433MHZ 24SSOP
Arkusze danych:	
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje ATAM862P-TNQY4D

PART NUMBER	ATAM862P-TNQY4D
PRODUCENT	Micrel / Microchip Technology
OPIS	IC MCU FLASH 4K TX 433MHZ 24SSOP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	
NAPIĘCIE - DOSTAWA	1.8 V ~ 4 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	24-SSO
SERIA	-
WIELKOŚĆ PAMIĘCI RAM	256 x 4
TYP PAMIĘCI PROGRAMU	FLASH (4 kB)
OPAKOWANIA	Cut Tape (CT)
PACKAGE / CASE	24-LSSOP (0.173", 4.40mm Width)
INNE NAZWY	ATAM862P-TNQY4DCT ATAM862PTNQY4D
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 125°C
LICZBA I / O	11
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
BERŁO	SSI
CORE PROCESSOR	MARC4
SERIA REGULATORÓW	MARC4 4-Bit
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	ATAM862
APLIKACJE	UHF ASK/FSK

Powiązane tagi

Micrel / Microchip Technology ATAM862P-TNQY4D	Dystrybutor ATAM862P-TNQY4D	Dostawca ATAM862P-TNQY4D
Cena ATAM862P-TNQY4D	Zdjęcia ATAM862P-TNQY4D	Obraz ATAM862P-TNQY4D
Arkusze danych ATAM862P-TNQY4D PDF	ATAM862P-TNQY4D Pobierz arkusze danych	Arkusze danych ATAM862P-TNQY4D
Zdjęcie ATAM862P-TNQY4D	Kup ATAM862P-TNQY4D	Kup Micrel / Microchip Technology ATAM862P-TNQY4D
Micrel / Microchip Technology ATAM862P-TNQY4D	Micrel / Microchip Technology Dostawca	Dystrybutor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology ATAM862P-TNQY4D	Microchip Technology ATAM862P-TNQY4D	Roving Networks / Microchip Technology ATAM862P-TNQY4D

Produkty powiązane

 <p>ATAKSTK511-9 Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: KIT RF MODULE 915MHZ FOR STK500 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ATAKSTK512-4 Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: KIT STARTER 434MHZ T5754 T5743 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ATAKSTK512-3 Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: KIT RF MOD REMOTE 315MHZ UNIDIR Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ATAM893T-TKQ Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 4BIT 4KB EEPROM 20SSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ATAM862P-TNSY8D Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU FLASH 4K TX 868MHZ 24SSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ATAKSTK511-3 Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: KIT RF MODULE 315MHZ FOR STK500 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ATAKSTK511-8 Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: KIT RF MODULE 868MHZ FOR STK500 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ATAM862P-TNQY8D Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU FLASH 4K TX 868MHZ 24SSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ATAM862P-TNSY3D Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU FLASH 4K TX 315MHZ 24SSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ATAM862P-TNSY4D Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU FLASH 4K TX 433MHZ 24SSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ATAM893T-TKS Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 4BIT 4KB EEPROM 20SSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ATAM862P-TNQY3D Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU FLASH 4K TX 315MHZ 24SSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>