




Micrel / Microchip Technology

AT97SC3204-X2A1A-20

Numero di parte:	AT97SC3204-X2A1A-20
Costruttore / Marca:	Micrel / Microchip Technology
Descrizione del prodotto:	IC CRYPTO TPM LPC 28TSSOP PDF 1.AT97SC3204-X2A1A-20.pdf PDF 2.AT97SC3204-X2A1A-20.pdf
Schede tecniche:	 Senza piombo / RoHS conforme
Stato di RoHs	Hong Kong
Nave da	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Modo di spedizione	

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

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



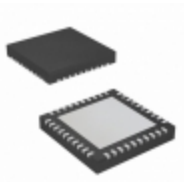


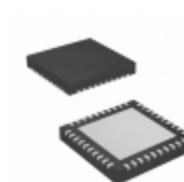
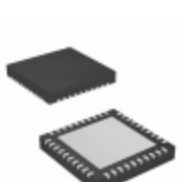



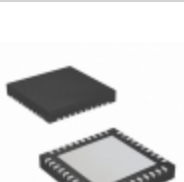

Specifiche di AT97SC3204-X2A1A-20

NUMERO DI PARTE	AT97SC3204-X2A1A-20
FABBRICANTE	Micrel / Microchip Technology
DESCRIZIONE	IC CRYPTO TPM LPC 28TSSOP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF 1.AT97SC3204-X2A1A-20.pdf PDF 2.AT97SC3204-X2A1A-20.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	3 V ~ 3.6 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	28-TSSOP
SERIE	CryptoController™
DIMENSIONI RAM	-
TIPO DI MEMORIA DI PROGRAMMA	EEPROM
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	0°C ~ 70°C
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	21 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFACCIA	LPC
CORE PROCESSOR	AVR
SERIE CONTROLLER	-
NUMERO DI PARTE BASE	AT97SC3204
APPLICAZIONI	Secure Communications

Tag correlati

Micrel / Microchip Technology AT97SC3204-X2A1A-20	Distributore AT97SC3204-X2A1A-20	AT97SC3204-X2A1A-20 Fornitore
AT97SC3204-X2A1A-20 Prezzo	Immagini AT97SC3204-X2A1A-20	Immagine AT97SC3204-X2A1A-20
AT97SC3204-X2A1A-20 PDF Scheda dati	AT97SC3204-X2A1A-20 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica AT97SC3204-X2A1A-20
Stock AT97SC3204-X2A1A-20	Acquista AT97SC3204-X2A1A-20	Acquista Micrel / Microchip Technology AT97SC3204-X2A1A-20
Micrel / Microchip Technology AT97SC3204-X2A1A-20	Micrel / Microchip Technology Fornitore	Distributore Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology AT97SC3204-X2A1A-20	Microchip Technology AT97SC3204-X2A1A-20	Roving Networks / Microchip Technology AT97SC3204-X2A1A-20

prodotti correlati

 <p>AT97SC3204-X2A16-00 Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CRYPTO TPM LPC 28TSSOP disponibile: 22 pcs RFQ</p>	 <p>AT97SC3204-X2A1A-10 Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CRYPTO TPM LPC 28TSSOP disponibile: 500 pcs RFQ</p>
 <p>AT97SC3204-X2MA-10 Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CRYPTO TPM LPC 40QFN disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>AT97SC3204-X2A16-00 Produttori: Microchip Technology Descrizione: IC CRYPTO TPM LPC 28TSSOP disponibile: 22 pcs RFQ</p>
 <p>AT97SC3204-X4A13-10 Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CRYPTO TPM LPC 28TSSOP disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>AT97SC3204-X2MA-20 Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CRYPTO TPM LPC 40QFN disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>AT97SC3204-X2M6-00 Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CRYPTO TPM LPC 40QFN disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>AT97SC3204-X2DB16-00 Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: C7B HARI LPC DAUGHTER BOARD CEK disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>AT97SC3204-X2A12-10 Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CRYPTO TPM LPC 28TSSOP disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>AT97SC3204-X2A16-10 Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CRYPTO TPM LPC 28TSSOP disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>AT97SC3204-X2MA-00 Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CRYPTO TPM LPC 40QFN disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>AT97SC3204-X2A16-20 Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CRYPTO TPM LPC 28TSSOP disponibile: Out stock RFQ</p>