
	<h2 style="color: red;">AT97SC3204-X2A12-10</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	AT97SC3204-X2A12-10
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC CRYPTO TPM LPC 28TSSOP
	Datenblätter:	1.AT97SC3204-X2A12-10.pdf 2.AT97SC3204-X2A12-10.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	AT97SC3204-X2A12-10
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC CRYPTO TPM LPC 28TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	28-TSSOP
Serie	CryptoController™
RAM-Größe	-
Programmspeichertyp	EEPROM
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der E / A	-
Befestigungsart	Surface Mount
Schnittstelle	LPC
Core-Prozessor	AVR
Controller Serie	-
Anwendungen	Secure Communications

AT97SC3204-X2A12-10 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT97SC3204-X2A12-10-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT97SC3204-X2A12-10 Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ AT97SC3204-X2A12-10 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>AT97SC3204-X2A16-10 Microchip Technology IC CRYPTO TPM LPC 28TSSOP</p>	 <p>AT97SC3204-X1A50 Microchip Technology IC CRYPTO TPM LPC 28TSSOP</p>	 <p>AT97SC3204-X2A16-00 Microchip Technology IC CRYPTO TPM LPC 28TSSOP</p>	 <p>AT97SC3204-X1A50-1 Microchip Technology IC CRYPTO TPM LPC 28TSSOP</p>
 <p>AT97SC3204-X1DB190 Micrel / Microchip Technology C7-FARH LPC EVAL DAUGHTER BOARD</p>	 <p>AT97SC3204-X1M90 Microchip Technology IC CRYPTO TPM LPC 40QFN</p>	 <p>AT97SC3204-X2A12-12 ATMEL AT97SC3204-X2A12-12 ATMEL</p>	 <p>AT97SC3204-X2A14-AB ATMEL AT97SC3204-X2A14-AB ATMEL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AT97SC3204-X2A12-10 Micrel / Microchip Technology	AT97SC3204-X2A12-10 Datenblatt	AT97SC3204-X2A12-10-Datenblätter	AT97SC3204-X2A12-10 PDF	Micrel / Microchip Technology AT97SC3204-X2A12-10
AT97SC3204-X2A12-10 Electronic	AT97SC3204-X2A12-10-Komponenten	AT97SC3204-X2A12-10-Verteiler	AT97SC3204-X2A12-10-Bild	AT97SC3204-X2A12-10-Teil
AT97SC3204-X2A12-10 Preis	AT97SC3204-X2A12-10 Hersteller	AT97SC3204-X2A12-10 Bild	AT97SC3204-X2A12-10 Aktie	AT97SC3204-X2A12-10 Inventar
AT97SC3204-X2A12-10 Neu	AT97SC3204-X2A12-10 Original	AT97SC3204-X2A12-10 garantiert	AT97SC3204-X2A12-10 RFQ	AT97SC3204-X2A12-10 Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited