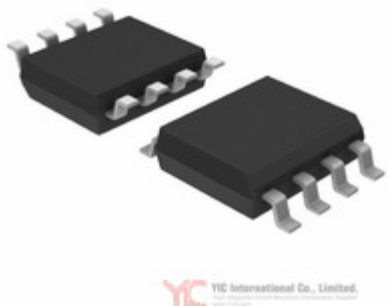
	<h2 style="color: red;">PIC12C508AT-04E/SM</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PIC12C508AT-04E/SM
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 768B OTP 8SOIJ
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.PIC12C508AT-04E/SM.pdf</a> <a href="#">2.PIC12C508AT-04E/SM.pdf</a> <a href="#">3.PIC12C508AT-04E/SM.pdf</a> <a href="#">4.PIC12C508AT-04E/SM.pdf</a> <a href="#">5.PIC12C508AT-04E/SM.pdf</a> <a href="#">6.PIC12C508AT-04E/SM.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

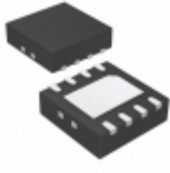




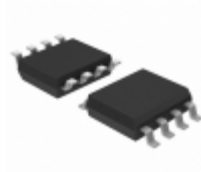


### Spezifikationen

Teilenummer	PIC12C508AT-04E/SM
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 768B OTP 8SOIJ
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIJ
Geschwindigkeit	4MHz
Serie	PIC® 12C
RAM-Größe	25 x 8
Programmspeichertyp	OTP
Programmspeichergröße	768B (512 x 12)
Peripherals	POR, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	5
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	PIC
Connectivity	-

PIC12C508AT-04E/SM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC12C508AT-04E/SM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC12C508AT-04E/SM 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 PIC12C508AT-04E/SM E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>PIC12C508AT-04I/MF</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 768B OTP 8DFNS	 <b>PIC12C508AT-04/SM181</b> MICROCHIP PIC12C508AT-04/SM181 MICROCHIP	 <b>PIC12C508AT-04I/SN130</b> Original	 <b>PIC12C508AT-04/SN021</b> MICOREL PIC12C508AT-04/SN021 MICOREL
 <b>PIC12C508AT-04/SM047</b> MIC MIC SOP-8	 <b>PIC12C508AT-04/SM</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 768B OTP 8SOIJ	 <b>PIC12C508AT-04I/SN</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 768B OTP 8SOIC	 <b>PIC12C508AT-04/SN</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 768B OTP 8SOIC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC12C508AT-04E/SM Micrel / Microchip Technology	PIC12C508AT-04E/SM Datenblatt	PIC12C508AT-04E/SM-Datenblätter	PIC12C508AT-04E/SM PDF	Micrel / Microchip Technology PIC12C508AT-04E/SM
PIC12C508AT-04E/SM Electronic	PIC12C508AT-04E/SM-Komponenten	PIC12C508AT-04E/SM-Verteiler	PIC12C508AT-04E/SM-Bild	PIC12C508AT-04E/SM-Teil
PIC12C508AT-04E/SM Preis	PIC12C508AT-04E/SM Hersteller	PIC12C508AT-04E/SM Bild	PIC12C508AT-04E/SM Aktie	PIC12C508AT-04E/SM Inventar
PIC12C508AT-04E/SM Neu	PIC12C508AT-04E/SM Original	PIC12C508AT-04E/SM garantiert	PIC12C508AT-04E/SM RFQ	PIC12C508AT-04E/SM Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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