



## PIC12LF1840T39A-I/ST

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PIC12LF1840T39A-I/ST
<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU FLASH 8BIT 7KB 14TSSOP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.PIC12LF1840T39A-I/ST.pdf</a> <a href="#">2.PIC12LF1840T39A-I/ST.pdf</a> <a href="#">3.PIC12LF1840T39A-I/ST.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 7100 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

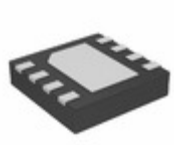



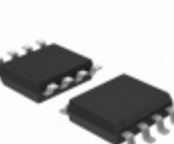
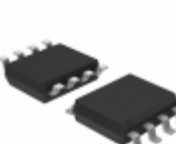


### Spezifikationen

Teilenummer	PIC12LF1840T39A-I/ST
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU FLASH 8BIT 7KB 14TSSOP
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Sender
Teilstatus	7100 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 3.6 V
Serie	PIC®
Leistung	10dBm
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Modulation oder Protokoll	FSK, OOK
Speichergroße	-
Frequenz	310MHz, 433MHz, 868MHz, 915MHz
Eigenschaften	-
Datenrate (Max)	100kbps
Data Interface	PCB, Surface Mount
Strom - senden	16.5mA
Anwendungen	General Purpose
Antennenanschluss	PCB, Surface Mount

PIC12LF1840T39A-I/ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC12LF1840T39A-I/ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC12LF1840T39A-I/ST 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 PIC12LF1840T39A-I/ST E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PIC12LF1840T-I/RF</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 8UDFN</p>	 <p><b>PIC12LF1840T39AT-I/ST</b> Microchip Technology IC MCU FLASH 8BIT 7KB 14TSSOP</p>	 <p><b>PIC12LF1840T48A-I/ST</b> Microchip Technology MCU 8BIT 7KB FLASH 14TSSOP</p>	 <p><b>PIC1318DBTR</b> TI TI SOP-38</p>
 <p><b>PIC12LF1840-I/SN</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 8SOIC</p>	 <p><b>PIC12LF1840T-I/SN</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 8SOIC</p>	 <p><b>PIC12LF1840T48AT-I/ST</b> Microchip Technology MCU 8BIT 7KB FLASH 14TSSOP</p>	 <p><b>PIC12LF1840-I/P</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB FLASH 8DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC12LF1840T39A-I/ST Micrel / Microchip Technology	PIC12LF1840T39A-I/ST Datenblatt	PIC12LF1840T39A-I/ST-Datenblätter	PIC12LF1840T39A-I/ST PDF	Micrel / Microchip Technology PIC12LF1840T39A-I/ST
PIC12LF1840T39A-I/ST Electronic	PIC12LF1840T39A-I/ST-Komponenten	PIC12LF1840T39A-I/ST-Verteiler	PIC12LF1840T39A-I/ST-Bild	PIC12LF1840T39A-I/ST-Teil
PIC12LF1840T39A-I/ST Preis	PIC12LF1840T39A-I/ST Hersteller	PIC12LF1840T39A-I/ST Bild	PIC12LF1840T39A-I/ST Aktie	PIC12LF1840T39A-I/ST Inventar
PIC12LF1840T39A-I/ST Neu	PIC12LF1840T39A-I/ST Original	PIC12LF1840T39A-I/ST garantiert	PIC12LF1840T39A-I/ST RFQ	PIC12LF1840T39A-I/ST 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