

**EPSON**

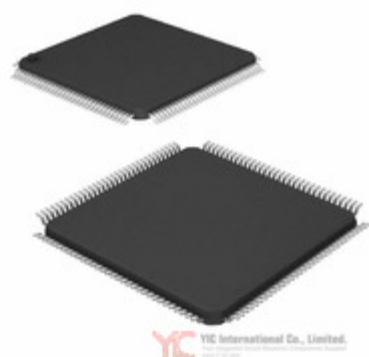


Image may be representation.  
See specs for product details.

## S1C17F57F401100

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	S1C17F57F401100
<b>Hersteller / Marke:</b>	Epson
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 32KB FLASH 128QFP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.S1C17F57F401100.pdf</a> <a href="#">2.S1C17F57F401100.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	S1C17F57F401100
Hersteller	Epson
Beschreibung	IC MCU 16BIT 32KB FLASH 128QFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2 V ~ 3.6 V
Geschwindigkeit	4.2MHz
Serie	-
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	32KB (32K x 8)
Peripherals	PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	128-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	29
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	S1C17
Connectivity	I <sup>2</sup> C, IrDA, SPI, UART/USART

S1C17F57F401100 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S1C17F57F401100-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S1C17F57F401100 Epson mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ S1C17F57F401100 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>S1C17M12F101100</b> Epson 16-BIT SNGL CHIP MICROCONTROLLER</p>	<p><b>EPSON</b></p> <p><b>S1C17M01F201100</b> Epson Electronics America Inc- Semiconductor Div IC MCU 16BIT 32KB FLASH 64TQFP</p>	<p><b>S1C17G10B10E00B</b> EPSON S1C17G10B10E00B EPSON</p>	<p><b>EPSON</b></p> <p><b>S1C17F57D402000</b> Epson Electronics America Inc- Semiconductor Div IC MCU 16BIT 32KB FLASH DIE</p>
<p><b>S1C17803F1021</b> EPSON EPSON TQFP128</p>	<p><b>EPSON</b></p> <p><b>S1C17M01F00C100</b> Epson Electronics America Inc- Semiconductor Div IC MCU 16BIT 32KB FLASH 64TQFP</p>	<p><b>EPSON</b></p> <p><b>S1C17M10F101100</b> Epson 16-BIT MCU 16MHZ 64KB FLASH 4K R</p>	<p><b>EPSON</b></p> <p><b>S1C17705F101100</b> Epson Electronics America Inc- Semiconductor Div IC MCU 16BIT 512KB FLASH 240QFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S1C17F57F401100 Epson	S1C17F57F401100 Datenblatt	S1C17F57F401100-Datenblätter	S1C17F57F401100 PDF	Epson S1C17F57F401100
S1C17F57F401100 Electronic	S1C17F57F401100-Komponenten	S1C17F57F401100-Verteiler	S1C17F57F401100-Bild	S1C17F57F401100-Teil
S1C17F57F401100 Preis	S1C17F57F401100 Hersteller	S1C17F57F401100 Bild	S1C17F57F401100 Aktie	S1C17F57F401100 Inventar
S1C17F57F401100 Neu	S1C17F57F401100 Original	S1C17F57F401100 garantiert	S1C17F57F401100 RFQ	S1C17F57F401100 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