

EPSON



Image may be representation.
See specs for product details.

S1C17W15F003100

Hersteller-Teilenummer:	S1C17W15F003100
Hersteller / Marke:	Epson
Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64TQFP
Datenblätter:	1.S1C17W15F003100.pdf 2.S1C17W15F003100.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	S1C17W15F003100
Hersteller	Epson
Beschreibung	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	64-TQFP (10x10)
Geschwindigkeit	4.2MHz
Serie	-
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	64KB (64K x 8)
Peripherals	LCD, POR, PWM, RFC, SNDA, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	27
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	S1C17
Connectivity	I ² C, IrDA, SPI, UART/USART

S1C17W15F003100 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S1C17W15F003100-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S1C17W15F003100 Epson mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ S1C17W15F003100 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>EPSON</p> <p>S1C17W15F003100-260 Epson 16-BIT MCU 4.2MHZ 64KB FLASH 4KB</p>	<p>EPSON</p> <p>S1C17W15F004100-119 Epson 16-BIT MCU 4.2MHZ 64KB FLASH 4KB</p>	<p>S1C17W15F002100 Epson Electronics America Inc- Semiconductor Div IC MCU 16BIT 64KB FLASH 100QFP</p>	<p>EPSON</p> <p>S1C17W14F102100 Epson 16-BIT MCU 4.2MHZ 48KB FLASH 4KB</p>
<p>EPSON</p> <p>S1C17W15F005100-160 Epson 16-BIT MCU 4.2MHZ 64KB FLASH 4KB</p>	<p>EPSON</p> <p>S1C17W14F102100-90 Epson 16-BIT MCU 4.2MHZ 48KB FLASH 4KB</p>	<p>EPSON</p> <p>S1C17W15D001000 Epson Electronics America Inc- Semiconductor Div IC MCU 16BIT 64KB FLASH DIE</p>	<p>EPSON</p> <p>S1C17W15F002100-90 Epson 16-BIT MCU 4.2MHZ 64KB FLASH 4KB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S1C17W15F003100 Epson	S1C17W15F003100 Datenblatt	S1C17W15F003100-Datenblätter	S1C17W15F003100 PDF	Epson S1C17W15F003100
S1C17W15F003100 Electronic	S1C17W15F003100-Komponenten	S1C17W15F003100-Verteiler	S1C17W15F003100-Bild	S1C17W15F003100-Teil
S1C17W15F003100 Preis	S1C17W15F003100 Hersteller	S1C17W15F003100 Bild	S1C17W15F003100 Aktie	S1C17W15F003100 Inventar
S1C17W15F003100 Neu	S1C17W15F003100 Original	S1C17W15F003100 garantiert	S1C17W15F003100 RFQ	S1C17W15F003100 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