



	<p><b>S1C17W22F00B100</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> S1C17W22F00B100</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Epson</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 16BIT 64KB FLASH 128TQFP</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  S1C17W22F00B100.pdf</p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	S1C17W22F00B100
Hersteller	Epson
Beschreibung	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 128TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.2 V ~ 3.6 V
Geschwindigkeit	4.2MHz
Serie	-
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	64KB (64K x 8)
Peripherals	LCD, PWM, RFC, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	128-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	41
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	S1C17
Connectivity	I <sup>2</sup> C, IrDA, SPI, UART/USART

S1C17W22F00B100 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S1C17W22F00B100-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S1C17W22F00B100 Epson mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ S1C17W22F00B100 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>EPSON</b></p> <p><b>S1C17W18F102100-260</b> Epson 16-BIT MCU 4.2MHZ 128KB FLASH 8K</p>	<p><b>EPSON</b></p> <p><b>S1C17W34F001100</b> Epson 16-BIT MCU 4.2MHZ 128KB FLASH 12</p>	<p><b>EPSON</b></p> <p><b>S1C17W23F101100-90</b> Epson 16-BIT MCU 4.2MHZ 96KB FLASH 8KB</p>	 <p><b>S1C17W23F101100</b> Epson Electronics America Inc- Semiconductor Div IC MCU 16BIT 96KB FLASH 128TQFP</p>
<p><b>EPSON</b></p> <p><b>S1C17W18F103100</b> Epson 16-BIT MCU 4.2MHZ 128KB FLASH 8K</p>	<p><b>EPSON</b></p> <p><b>S1C17W22F101100-90</b> Epson 16-BIT MCU 4.2MHZ 64KB FLASH 4KB</p>	<p><b>EPSON</b></p> <p><b>S1C17W18F103100-119</b> Epson 16-BIT MCU 4.2MHZ 128KB FLASH 8K</p>	<p><b>EPSON</b></p> <p><b>S1C17W22D00B000</b> Epson Electronics America Inc- Semiconductor Div IC MCU 16BIT 64KB FLASH DIE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S1C17W22F00B100 Epson	S1C17W22F00B100 Datenblatt	S1C17W22F00B100-Datenblätter	S1C17W22F00B100 PDF	Epson S1C17W22F00B100
S1C17W22F00B100 Electronic	S1C17W22F00B100-Komponenten	S1C17W22F00B100-Verteiler	S1C17W22F00B100-Bild	S1C17W22F00B100-Teil
S1C17W22F00B100 Preis	S1C17W22F00B100 Hersteller	S1C17W22F00B100 Bild	S1C17W22F00B100 Aktie	S1C17W22F00B100 Inventar
S1C17W22F00B100 Neu	S1C17W22F00B100 Original	S1C17W22F00B100 garantiert	S1C17W22F00B100 RFQ	S1C17W22F00B100 Online bestellen