









	<h2 style="color: red;">D12392TE20V</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">D12392TE20V</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Renesas Electronics America</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT ROMLESS 120TQFP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">D12392TE20V.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	<a href="#">D12392TE20V</a>
Hersteller	<a href="#">Renesas Electronics America</a>
Beschreibung	IC MCU 16BIT ROMLESS 120TQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	120-TQFP (14x14)
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	H8@ H8S/2300
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	ROMless
Programmspeichergöße	-
Peripherals	DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	120-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-20°C ~ 75°C (TA)
Anzahl der E / A	87
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x10b; D/A 2x8b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	H8S/2000
Connectivity	SCI, SmartCard

D12392TE20V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, D12392TE20V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, D12392TE20V Renesas Electronics America mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ D12392TE20V E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>D12390F20V</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT ROMLESS 128QFP</p>	 <p><b>D12390F20IV</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT ROMLESS 128QFP</p>	 <p><b>D12392F20V</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT ROMLESS 128QFP</p>	 <p><b>D12392F20IV</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT ROMLESS 128QFP</p>
 <p><b>D12390TE20V</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT ROMLESS 120TQFP</p>	 <p><b>D123M33Z5UH63J5R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.012UF 100V Z5U RADIAL</p>	 <p><b>D12394F20V</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT ROMLESS 128QFP</p>	 <p><b>D12394TE20V</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT ROMLESS 120TQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

D12392TE20V Renesas Electronics America	D12392TE20V Datenblatt	D12392TE20V-Datenblätter	D12392TE20V PDF	Renesas Electronics America D12392TE20V
D12392TE20V Electronic	D12392TE20V-Komponenten	D12392TE20V-Verteiler	D12392TE20V-Bild	D12392TE20V-Teil
D12392TE20V Preis	D12392TE20V Hersteller	D12392TE20V Bild	D12392TE20V Aktie	D12392TE20V Inventar
D12392TE20V Neu	D12392TE20V Original	D12392TE20V garantiert	D12392TE20V RFQ	D12392TE20V 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