









	<h2 style="color: #e67e22;">DF2148ATE20IV</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">DF2148ATE20IV</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Renesas Electronics America</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100TQFP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DF2148ATE20IV.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">DF2148ATE20IV</a>
Hersteller	<a href="#">Renesas Electronics America</a>
Beschreibung	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100TQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	100-TQFP (14x14)
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	H8@ H8S/2100
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	74
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x10b; D/A 2x8b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	H8S/2000
Connectivity	Host Interface, I <sup>2</sup> C, IrDA, SCI

DF2148ATE20IV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DF2148ATE20IV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DF2148ATE20IV 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 DF2148ATE20IV E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DF2145BVTE10V</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100TQFP</p>	 <p><b>DF2145BTE20V</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100TQFP</p>	 <p><b>DF2148BFA20IV</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100QFP</p>	 <p><b>DF2145BFA20V</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100QFP</p>
 <p><b>DF2148BTE20V</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100TQFP</p>	 <p><b>DF2145BVFA10V</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100QFP</p>	 <p><b>DF2148BFA20V</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100QFP</p>	 <p><b>DF2148ATE20V</b> Renesas Electronics America IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100TQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">DF2148ATE20IV Renesas Electronics America</a>	<a href="#">DF2148ATE20IV Datenblatt</a>	<a href="#">DF2148ATE20IV-Datenblätter</a>	<a href="#">DF2148ATE20IV PDF</a>	<a href="#">Renesas Electronics America DF2148ATE20IV</a>
<a href="#">DF2148ATE20IV Electronic</a>	<a href="#">DF2148ATE20IV-Komponenten</a>	<a href="#">DF2148ATE20IV-Verteiler</a>	<a href="#">DF2148ATE20IV-Bild</a>	<a href="#">DF2148ATE20IV-Teil</a>
<a href="#">DF2148ATE20IV Preis</a>	<a href="#">DF2148ATE20IV Hersteller</a>	<a href="#">DF2148ATE20IV Bild</a>	<a href="#">DF2148ATE20IV Aktie</a>	<a href="#">DF2148ATE20IV Inventar</a>
<a href="#">DF2148ATE20IV Neu</a>	<a href="#">DF2148ATE20IV Original</a>	<a href="#">DF2148ATE20IV garantiert</a>	<a href="#">DF2148ATE20IV RFQ</a>	<a href="#">DF2148ATE20IV Online bestellen</a>