

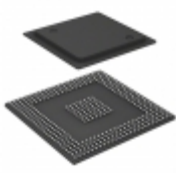

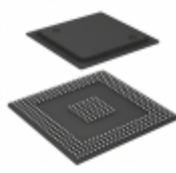
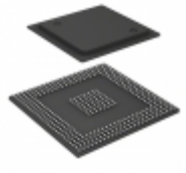



	<h2 style="color: #D9534F;">TC1797384F150EACKDUMA1</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TC1797384F150EACKDUMA1</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 3MB FLASH 416BGA</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	TC1797384F150EACKDUMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	IC MCU 32BIT 3MB FLASH 416BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.42 V ~ 1.58 V
Supplier Device-Gehäuse	PG-BGA-416-10
Geschwindigkeit	150MHz
Serie	TC17xx
RAM-Größe	224K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	3MB (3M x 8)
Peripherals	DMA, POR, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	416-BGA
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	221
EEPROM Größe	64K x 8
Datenwandler	A/D 4x10b, 44x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	TriCore™
Connectivity	ASC, CAN, EBI/EMI, FlexRay, MLI, MSC, SSC

TC1797384F150EACKDUMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC1797384F150EACKDUMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC1797384F150EACKDUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ TC1797384F150EACKDUMA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TC1797512F180EFACKXUMA1 Infineon Technologies IC MCU 32BIT 4MB FLASH 416BGA</p>	 <p>TC1796256F150EBCKDUMA1 Infineon Technologies IC MCU 32BIT 2MB FLASH 416BGA</p>	 <p>TC1798F512F300EPABKXUMA2 International Rectifier (Infineon Technologies) IC MCU 32BIT FLASH 516LFBGA</p>	 <p>TC1796256F150EBEKXUMA2 Infineon Technologies 32 BIT FLASH</p>
 <p>TC1793F512F270EFABKXUMA2 Infineon Technologies IC MCU 32BIT 4MB FLASH 416BGA</p>	 <p>TC17G005AP-0204 AISIN TC17G005AP-0204 AISIN</p>	 <p>TC17G022AF-0223 TOSHIBA TOSHIBA QFP</p>	 <p>TC1797384F150EACKXUMA1 Infineon Technologies IC MCU 32BIT 3MB FLASH 416BGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TC1797384F150EACKDUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	TC1797384F150EACKDUMA1 Datenblatt	TC1797384F150EACKDUMA1- Datenblätter	TC1797384F150EACKDUMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) TC1797384F150EACKDUMA1
TC1797384F150EACKDUMA1 Electronic	TC1797384F150EACKDUMA1- Komponenten	TC1797384F150EACKDUMA1-Verteiler	TC1797384F150EACKDUMA1-Bild	TC1797384F150EACKDUMA1-Teil
TC1797384F150EACKDUMA1 Inventar	TC1797384F150EACKDUMA1 Neu	TC1797384F150EACKDUMA1 Preis	TC1797384F150EACKDUMA1 Hersteller	TC1797384F150EACKDUMA1 Bild
		TC1797384F150EACKDUMA1 Original	TC1797384F150EACKDUMA1 garantiert	TC1797384F150EACKDUMA1 Aktie
				TC1797384F150EACKDUMA1 RFQ
				TC1797384F150EACKDUMA1 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