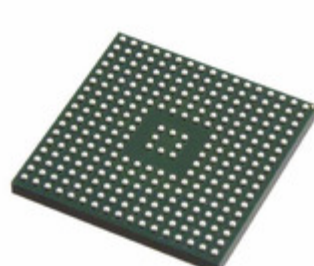




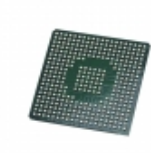
















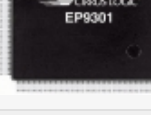

EP9307-IR

		Part Number: EP9307-IR Výrobce: Cirrus Logic Popis: IC MPU EP9 200MHZ 272TFBGA Datový list: EP9307 Errata Rev E2 EP9307 EP93xx Guide EP9307 Bulletin	RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit EP9307-IR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	EP9307-IR	Výrobce	Cirrus Logic
Popis	IC MPU EP9 200MHZ 272TFBGA	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5247 pcs	Datový list	EP9307 Errata Rev E2 EP9307 EP93xx Guide EP9307 Bulletin
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - I / O	1.8V, 3.3V
USB	USB 2.0 (3)	Rychlost	200MHz
Série	EP9	Bezpečnostní funkce	Hardware ID
SATA	-	Řadiče RAM	SDRAM
Obal	Tray	Paket / krabice	272-LFBGA
Ostatní jména	598-1255	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet šířky jader / sběrnic	1 Core, 32-Bit	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Grafické zrychlení	Yes
Ethernet	1/10/100 Mbps (1)	Ovládací prvky displeje a rozhraní	Keypad, LCD, Touchscreen
Detailní popis	ARM920T Microprocessor IC EP9 1 Core, 32-Bit 200MHz	core	ARM920T
Koprocesory / DSP	Math Engine; MaverickCrunch™	Číslo základní části	EP9307
Další rozhraní	AC'97, I ² S, IrDA, SPI, UART		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cirrus Logic. Máme 5247 kusy Cirrus Logic EP9307-IR na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: EP9307-IRZR Popis: IC MPU EP9 200MHZ 272TFBGA	Výrobci: Cirrus Logic	Dotaz
	Část#: EP9312-IB Popis: IC MPU EP9 200MHZ 352BGA	Výrobci: Cirrus Logic	Dotaz
	Část#: EP9307-CRZ Popis: IC MPU EP9 200MHZ 272TFBGA	Výrobci: Cirrus Logic	Dotaz
	Část#: EP9315-CBZ Popis: IC MPU EP9 200MHZ 352BGA	Výrobci: Cirrus Logic	Dotaz
	Část#: EP9315-IBZ Popis: IC MPU EP9 200MHZ 352BGA	Výrobci: Cirrus Logic	Dotaz
	Část#: EP9301-IQ Popis: IC MPU EP9 166MHZ 208LQFP	Výrobci: Cirrus Logic	Dotaz
	Část#: EP9301-CQZ Popis: IC MPU EP9 166MHZ 208LQFP	Výrobci: Cirrus Logic	Dotaz
	Část#: EP9301-IQZ Popis: IC MPU EP9 166MHZ 208LQFP	Výrobci: Cirrus Logic	Dotaz
	Část#: EP9302-CQZ Popis: IC MPU EP9 200MHZ 208LQFP	Výrobci: Cirrus Logic	Dotaz
	Část#: EP9312-IBZ Popis: IC MPU EP9 200MHZ 352BGA	Výrobci: Cirrus Logic	Dotaz
	Část#: EP9307-CRZR Popis: IC MPU EP9 200MHZ 272TFBGA	Výrobci: Cirrus Logic	Dotaz
	Část#: EP9315-CB Popis: IC MPU EP9 200MHZ 352BGA	Výrobci: Cirrus Logic	Dotaz
	Část#: EP9307-IRZ Popis: IC MPU EP9 200MHZ 272TFBGA	Výrobci: Cirrus Logic	Dotaz
	Část#: EP9315-IB Popis: IC MPU EP9 200MHZ 352BGA	Výrobci: Cirrus Logic	Dotaz
	Část#: EP9312-CB Popis: IC MPU EP9 200MHZ 352BGA	Výrobci: Cirrus Logic	Dotaz
	Část#: EP9301-CQ Popis: IC MPU EP9 166MHZ 208LQFP	Výrobci: Cirrus Logic	Dotaz
	Část#: EP9302-IQZ Popis: IC MPU EP9 200MHZ 208LQFP	Výrobci: Cirrus Logic	Dotaz
	Část#: EP9312-CBZ Popis: IC MPU EP9 200MHZ 352BGA	Výrobci: Cirrus Logic	Dotaz
	Část#: EP9307-CR Popis: IC MPU EP9 200MHZ 272TFBGA	Výrobci: Cirrus Logic	Dotaz
	Část#: EP9301-CQZR Popis: IC MPU EP9 166MHZ 208LQFP	Výrobci: Cirrus Logic	Dotaz

Související klíčová slova pro **EP9307-IR**

Cirrus Logic EP9307-IR.	EP9307-IR distributor	EP9307-IR dodavatel	EP9307-IR Cena
EP9307-IR Stáhnout datasheet.	EP9307-IR Datasheet.	EP9307-IR Stock.	koupit EP9307-IR.
Cirrus Logic EP9307-IR.	Cirrus Logic Inc. EP9307-IR.		