



EP9301-CQ

номер части:	EP9301-CQ
Изготовитель / Производитель:	Cirrus Logic
Описание товара	IC MPU EP9 166MHZ 208LQFP
	PDF 1.EP9301-CQ.pdf PDF 2.EP9301-CQ.pdf PDF 3.EP9301-CQ.pdf PDF 4.EP9301-CQ.pdf
Листки:	Содержит свинец / не соответствует RoHS
Статус RoHS	5830 pcs stock
Состояние на складе	Гонконг
Доставить из	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Путь отгрузки	

ЗАПРОС КОТИРОВКИ

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

Технические характеристики EP9301-CQ

НОМЕР ЧАСТИ	EP9301-CQ
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Cirrus Logic
ОПИСАНИЕ	IC MPU EP9 166MHZ 208LQFP
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Содержит свинец / не соответствует RoHS
КОЛ-ВО В НАЛИЧИИ	5830 pcs
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	PDF 1.EP9301-CQ.pdf PDF 2.EP9301-CQ.pdf PDF 3.EP9301-CQ.pdf PDF 4.EP9301-CQ.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ - I / O	1.8V, 3.3V
USB	USB 2.0 (2)
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	208-LQFP
СКОРОСТЬ	166MHz
СЕРИИ	EP9
ФУНКЦИИ БЕЗОПАСНОСТИ	Hardware ID
SATA	-
КОНТРОЛЛЕРЫ RAM	SDRAM
УПАКОВКА	Tray
УПАКОВКА /	208-LQFP
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	598-1248
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	0°C ~ 70°C (TA)
КОЛИЧЕСТВО ЯДЕР / ШИРИНА ШИНЫ	1 Core, 32-Bit
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	3 (168 Hours)
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
УСКОРЕНИЕ ГРАФИКИ	No
ETHERNET	1/10/100 Mbps (1)
ДИСПЛЕИ И ИНТЕРФЕЙСНЫЕ КОНТРОЛЛЕРЫ	-
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	ARM920T Microprocessor IC EP9 1 Core, 32-Bit 166MHz 208-LQFP
ЯДРО ПРОЦЕССОРА	ARM920T
СО-ПРОЦЕССОРЫ / DSP	-
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	EP9301
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ИНТЕРФЕЙСЫ	AC'97, I ² S, IrDA, SPI, UART

Связанные теги

Cirrus Logic EP9301-CQ	EP9301-CQ дистрибьютор	EP9301-CQ Поставщик
EP9301-CQ Цена	Фотографии EP9301-CQ	EP9301-CQ Image
EP9301-CQ PDF Datasheet	EP9301-CQ Скачать спецификацию	EP9301-CQ Datasheet
EP9301-CQ сток	Купить EP9301-CQ	Купить Cirrus Logic EP9301-CQ
Cirrus Logic EP9301-CQ	Cirrus Logic Поставщик	Cirrus Logic Дистрибьютор
Cirrus Logic EP9301-CQ	Cirrus Logic Inc. EP9301-CQ	

сопутствующие товары

<p>EP9301-IQ Производители: Cirrus Logic Описание: IC MPU EP9 166MHZ 208LQFP В наличии: 5909 pcs RFQ</p>	<p>EP913S17 Производители: Conxall / Switchcraft Описание: SWITCH PUSH SPDT 0.25A 125V В наличии: 6215 pcs RFQ</p>
<p>EP9302-IQZ Производители: Cirrus Logic Описание: IC MPU EP9 200MHZ 208LQFP В наличии: 4278 pcs RFQ</p>	<p>EP913S23 Производители: Conxall / Switchcraft Описание: SWITCH PUSH SPDT 0.25A 125V В наличии: 7130 pcs RFQ</p>
<p>EP913S20 Производители: Conxall / Switchcraft Описание: SWITCH PUSH SPDT 0.25A 125V В наличии: 9148 pcs RFQ</p>	<p>EP9302-CQZ Производители: Cirrus Logic Описание: IC MPU EP9 200MHZ 208LQFP В наличии: 4751 pcs RFQ</p>
<p>EP9301-CQZ Производители: Cirrus Logic Описание: IC MPU EP9 166MHZ 208LQFP В наличии: 5299 pcs RFQ</p>	<p>EP9301-IQZ Производители: Cirrus Logic Описание: IC MPU EP9 166MHZ 208LQFP В наличии: 6861 pcs RFQ</p>
<p>EP913DS20 Производители: Conxall / Switchcraft Описание: SWITCH PUSH SPDT-MBB 0.25A 125V В наличии: 5955 pcs RFQ</p>	<p>EP913S14 Производители: Conxall / Switchcraft Описание: SWITCH PUSH SPDT 0.25A 125V В наличии: 6535 pcs RFQ</p>
<p>EP9301-CQZR Производители: Cirrus Logic Описание: IC MPU EP9 166MHZ 208LQFP В наличии: 7210 pcs RFQ</p>	<p>EP913DS23 Производители: Conxall / Switchcraft Описание: SWITCH PUSH SPDT-MBB 0.25A 125V В наличии: 7180 pcs RFQ</p>