


IDT (Integrated Device Technology)

Technology)



5V41129PGGI

Номер на частта:

5V41129PGGI

Производител / марка:

IDT (Integrated Device Technology)

Описание на продукта

IC CLK GEN SPRED SPECTRM 20TSSOP

Информационни листове:

 5V41129PGGI.pdf

Статус на RoHS

 Без олово / RoHS съвместим

Кораб от

Хонг Конг


Път на превоза

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ЗАПИТВАНЕ ЗА ОФЕРТА

Изображението може да е представяне. Вижте спецификациите за подробности за продукта.




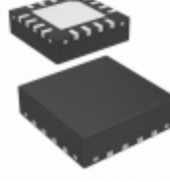








Спецификации на 5V41129PGGI

НОМЕР НА ЧАСТТА	5V41129PGGI
ПРОИЗВОДИТЕЛ	IDT (Integrated Device Technology)
ОПИСАНИЕ	IC CLK GEN SPRED SPECTRM 20TSSOP
СТАТУС ЗА СВОБОДНО СЪСТОЯНИЕ / СЪСТОЯНИЕ НА ROHS	Без олово / RoHS съвместим
ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ	 5V41129PGGI.pdf
НАПРЕЖЕНИЕ - ДОСТАВКА	2.97 V ~ 3.63 V
ПАКЕТ НА ДОСТАВЧИК НА УСТРОЙСТВА	16-TSSOP
СЕРИЯ	-
СЪОТНОШЕНИЕ - ВХОД: ИЗХОД	1:2
ОПАКОВКА	Tube
ПАКЕТ / КАСЕТА	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
PLL	Yes
ПРОДУКЦИЯ	HCSL, LVDS
ДРУГИ ИМЕНА	5V41129PGGI-ND 800-3218 IDT5V41129PGGI IDT5V41129PGGI-ND
РАБОТНА ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C
БРОЙ НА ВЕРИГИТЕ	1
ТИП МОНТАЖ	Surface Mount
НИВО НА ЧУВСТВИТЕЛНОСТ КЪМ ВЛАГА (MSL)	1 (Unlimited)
ПРОИЗВОДИТЕЛ СТАНДАРТНО ВРЕМЕ ЗА ДОСТАВКА	12 Weeks
ГЛАВНА ЦЕЛ	Ethernet, PCI Express (PCIe)
СТАТУС ЗА СВОБОДНО СЪСТОЯНИЕ / СЪСТОЯНИЕ НА ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ВХОД	Clock, Crystal
ЧЕСТОТА - МАКС	200MHz
ДИФЕРЕНЦИАЛНО - ВХОД: ИЗХОД	No/Yes
НОМЕР НА БАЗОВАТА ЧАСТ	IDT5V41129

Свързани маркери

IDT (Integrated Device Technology) 5V41129PGGI	5V41129PGGI дистрибутор	Доставчик на 5V41129PGGI
5V41129PGGI Цена	5V41129PGGI снимки	Образ на 5V41129PGGI
5V41129PGGI PDF лист с данни	5V41129PGGI Изтеглете лист с данни	5V41129PGGI Лист с данни
5V41129PGGI склад	Купете 5V41129PGGI	Купете IDT (Integrated Device Technology) 5V41129PGGI
IDT (Integrated Device Technology) 5V41129PGGI	Доставчик на IDT (Integrated Device Technology)	IDT (Integrated Device Technology) дистрибутор
IDT (Integrated Device Technology) 5V41129PGGI	IDT 5V41129PGGI	IDT (Integrated Device Technology) 5V41129PGGI
IDT, Integrated Device Technology Inc 5V41129PGGI	Integrated Device Technology (IDT) 5V41129PGGI	

Свързани продукти

 <p>5V41068APGGI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC CLK MUX PCIE 2 TO 1 16TSSOP В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>5V41068APGGI Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC CLK MUX 2:1 16TSSOP В наличност: 344 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>5V41129PGGI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC CLK GEN SPRED SPECTRM 20TSSOP В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>5V41234NLG Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC CLK GEN SPRED SPECTRM 16VFQFP В наличност: 250 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>5V41201PGGI8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC CLK GEN SPRED SPECTRM 20TSSOP В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>5V41201PGGI Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC CLK GEN SPRED SPECTRM 20TSSOP В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>5V41129PGG Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC CLK GEN SPRED SPECTRM 20TSSOP В наличност: 68 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>5V41129PGG8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC CLK GEN SPRED SPECTRM 20TSSOP В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>5V41068APGG8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC CLK MUX PCIE 2 TO 1 16TSSOP В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>5V41068APGG Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC CLK DVR MUX 2:1 16TSSOP В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>5V41201PGG Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC CLK GEN SPRED SPECTRM 20TSSOP В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>5V41201PGG8 Производители: IDT (Integrated Device Technology) описание: IC CLK GEN SPRED SPECTRM 20TSSOP В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>