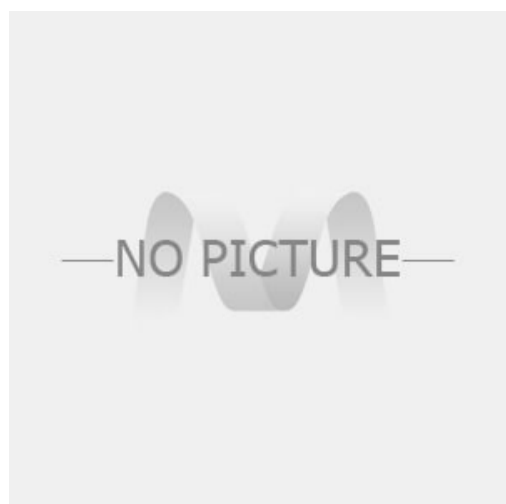


SN74CBT3257DRG4

номер части: **SN74CBT3257DRG4**
 описание продукта: IC MUX/DEMUX FET 4BIT 16-SOIC
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS
 Листки:

Изготовитель / Производитель: N/A
 Доставить из: Hong Kong
 Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 [Отправить запрос](#) >

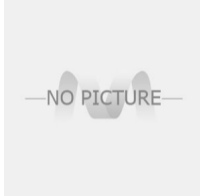
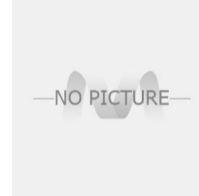
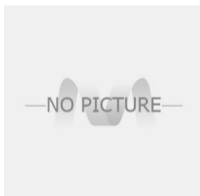
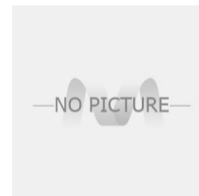
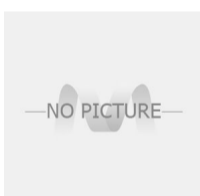
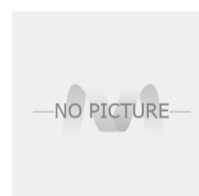
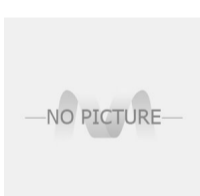
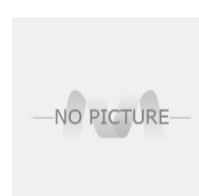
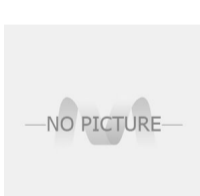
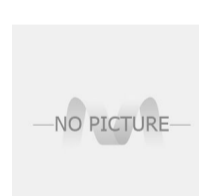
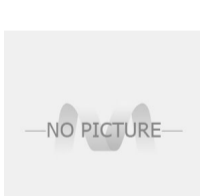
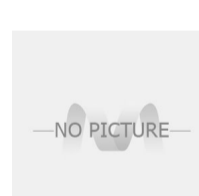


Изображение может быть представлением.
 Подробную информацию о продукте см. В
 технических характеристиках.

Информация о продукте

номер части	SN74CBT3257DRG4	производитель	N/A
Описание	IC MUX/DEMUX FET 4BIT 16-SOIC	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация			
Напряжение Источник питания	Single Supply	Напряжение тока - поставка	4.5 V ~ 5.5 V
Тип	Multiplexer/Demultiplexer	Поставщик Упаковка устройства	16-SOIC
Серии	74CBT	упаковка	Tape & Reel (TR)
Упаковка /	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Рабочая Температура	-40°C ~ 85°C
Тип установки	Surface Mount	Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)
Стандартное время изготовления	6 Weeks	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Независимые цепи	1	Подробное описание	Multiplexer/Demultiplexer 4 x 2:1 16-SOIC
Ток - Выходной High, Low	-	схема	4 x 2:1
Номер базового номера	74CBT3257		

сопутствующие товары

 <p>SN74CBT3257PWR Производители: N/A Описание: IC 1-OF-2 FET MUX/DEMUX 16-TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74CBT3257DBQRE4 Производители: N/A Описание: IC MUX/DEMUX FET 4BIT 16SSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74CBT3257PWG4 Производители: N/A Описание: IC MUX/DEMUX FET 4BIT 16-TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74CBT3257PW Производители: N/A Описание: IC MUX/DEMUX FET 4BIT 16-TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74CBT3257RGRY Производители: N/A Описание: IC 1:2 FET MUX/DEMUX 4BIT 16VQFN</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74CBT3257DBQRG4 Производители: N/A Описание: IC MUX/DEMUX FET 4BIT 16SSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74CBT3257DBR Производители: N/A Описание: IC 1-OF-2 FET MUX/DEMUX 16-SSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74CBT3257DG4 Производители: N/A Описание: IC MUX/DEMUX FET 4BIT 16-SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74CBT3257RGRG4 Производители: N/A Описание: IC MUX/DEMUX FET 4BIT 16-VQFN</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74CBT3257PWRG4 Производители: N/A Описание: IC MUX/DEMUX FET 4BIT 16-TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74CBT3257DE4 Производители: N/A Описание: IC MUX/DEMUX FET 4BIT 16-SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74CBT3257DR Производители: N/A Описание: IC 4BIT 10F2 MUX/DEMUX 16-SOIC</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

SN74CBT3257DRG4
 Цена SN74CBT3257DRG4
 SN74CBT3257DRG4 PDF лист данных
 SN74CBT3257DRG4 Stock
 SN74CBT3257DRG4

Дистрибьютор SN74CBT3257DRG4
 SN74CBT3257DRG4 изображения
 SN74CBT3257DRG4 Скачать техническое описание
 Купить SN74CBT3257DRG4
 Поставщик

Поставщик SN74CBT3257DRG4
 Изображение SN74CBT3257DRG4
 Лист данных SN74CBT3257DRG4
 Купить SN74CBT3257DRG4
 Дистрибьютор