



A imagem pode ser representação.
Consulte as especificações para obter detalhes do produto.

DS1632S+T&R

Número da peça: **DS1632S+T&R**
 Descrição do Produto: IC POWER FAIL W/RESET 16SOIC
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Folhas de dados: [DS1632S+T&R.pdf](#)

Fabricante / Marca: Maxim Integrated
 Navio De: Hong Kong
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalhes do produto

Número da peça	DS1632S+T&R	Fabricante	Maxim Integrated
Descrição	IC POWER FAIL W/RESET 16SOIC	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	DS1632S+T&R.pdf		
Tensão - Fornecimento	4.5 V ~ 5.5 V	Tensão - Entrada	-
Embalagem do dispositivo fornecedor	16-SOIC	Série	-
Embalagem	Tape & Reel (TR)	Caixa / Gabinete	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Temperatura de operação	0°C ~ 70°C	Tipo de montagem	Surface Mount
Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	1 (Unlimited)	Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Descrição detalhada	Power Supply Controller PC Power-Fail and Reset Controller 16-SOIC	Atual - Fornecimento	500µA
Número da peça base	DS1632	aplicações	PC Power-Fail and Reset Controller

produtos relacionados

<p>DS1640S+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC PC POWER FET 16-SOIC Download: DS1640S+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1632+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC POWER FAIL W/RESET 16DIP Download: DS1632+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1631Z/T&R Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC Download: DS1631Z/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1632S Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC CTRLR PC PWR FAIL/RSET 16SOIC Download: DS1632S.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1640S/T&R Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC PC POWER FET 16-SOIC Download: DS1640S/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1632S+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC POWER FAIL W/RESET 16SOIC Download: DS1632S+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1632 Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC CTRLR PC PWR FAIL/RSET 16-DIP Download: DS1632.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1640+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC PC POWER FET 16-DIP Download: DS1640+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1640S+T&R Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC PC POWER FET 16-SOIC Download: DS1640S+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1640S Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC PC POWER FET 16-SOIC Download: DS1640S.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1640 Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC POWER FET PC 16-DIP Download: DS1640.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1631Z+T&R Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC Download: DS1631Z+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

- Maxim Integrated DS1632S+T&R
- Preço DS1632S+T&R
- Folha de Dados DS1632S+T&R PDF
- Estoque DS1632S+T&R
- Maxim Integrated DS1632S+T&R
- Maxim Integrated DS1632S+T&R
- Distribuidor DS1632S+T&R
- Imagens DS1632S+T&R
- DS1632S+T&R Download Datasheet
- Compre DS1632S+T&R
- Fornecedor Maxim Integrated
- Fornecedor DS1632S+T&R
- Imagem DS1632S+T&R
- Folha de Dados DS1632S+T&R
- Compre Maxim Integrated DS1632S+T&R
- Distribuidor Maxim Integrated