



XC1765EVO8C

Número da peça: **XC1765EVO8C**
 Descrição do Produto: IC SER CFG PROM 65K 8-SOIC
 Status de RoHs: Contém chumbo / RoHS não compatível
 Folhas de dados: [XC1765EVO8C.pdf](#)

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

ENVIAR CONSULTA >

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

Detalhes do produto

| | | | |
|---|------------------------------------|--|-------------------------------------|
| Número da peça | XC1765EVO8C | Fabricante | Xilinx |
| Descrição | IC SER CFG PROM 65K 8-SOIC | Status sem chumbo / Status RoHS | Contém chumbo / RoHS não compatível |
| Ficha de dados | XC1765EVO8C.pdf | | |
| Tensão - Fornecimento | 4.75 V ~ 5.25 V | Embalagem do dispositivo fornecedor | 8-TSOP |
| Série | - | Tipo Programmable | OTP |
| Embalagem | Tube | Caixa / Gabinete | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Outros nomes | 122-1193 | Temperatura de operação | 0°C ~ 70°C |
| Nível de sensibilidade à umidade (MSL) | 1 (Unlimited) | Tamanho da memória | 65kb |
| Status sem chumbo / status de RoHS | Contains lead / RoHS non-compliant | Número da peça base | XC1765E |

produtos relacionados

| | |
|---|---|
| <p>XC17S05PD8I Fabricantes: Xilinx Descrição: IC PROM PROG I-TEMP 3.3V 8-DIP Download: XC17S05PD8I.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>XC1765EPDG8C Fabricantes: Xilinx Descrição: IC PROM SERIAL CONFIG 65K 8-DIP Download: XC1765EPDG8C.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>XC1765EPD8C Fabricantes: Xilinx Descrição: IC PROM SERIAL CONFIG 65K 8-DIP Download: XC1765EPD8C.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>XC1765ESOG8C Fabricantes: Xilinx Descrição: IC PROM SERIAL 65K 8-SOIC Download: XC1765ESOG8C.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>XC1765ES08I Fabricantes: Xilinx Descrição: IC SER CFG PROM 65K 8-SOIC Download: XC1765ES08I.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>XC17S05XLPD8C Fabricantes: Xilinx Descrição: IC PROM PROG C-TEMP 3.3V 8-DIP Download: XC17S05XLPD8C.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>XC17S05V08I Fabricantes: Xilinx Descrição: IC PROM PROG 50K 8-SOIC Download: XC17S05V08I.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>XC1765EPD8I Fabricantes: Xilinx Descrição: IC PROM SER I-TEMP 3.3V 8-DIP Download: XC1765EPD8I.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>XC17S05PD8C Fabricantes: Xilinx Descrição: IC PROM PROG C-TEMP 3.3V 8-DIP Download: XC17S05PD8C.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>XC1765EVO8I Fabricantes: Xilinx Descrição: IC PROM SER I-TEMP 3.3V 8-SOIC Download: XC1765EVO8I.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>XC1765ES08C Fabricantes: Xilinx Descrição: IC PROM SERIAL CONFIG 65K 8-SOIC Download: XC1765ES08C.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>XC17S05V08C Fabricantes: Xilinx Descrição: IC PROM PROG 50K 8-SOIC Download: XC17S05V08C.pdf</p> <p>RFQ</p> |

Tags relacionadas

Xilinx XC1765EVO8C
 Preço XC1765EVO8C
 Folha de Dados XC1765EVO8C PDF
 Estoque XC1765EVO8C
 Xilinx XC1765EVO8C
 Xilinx XC1765EVO8C

Distribuidor XC1765EVO8C
 Imagens XC1765EVO8C
 XC1765EVO8C Download Datasheet
 Compre XC1765EVO8C
 Fornecedor Xilinx
 Xilinx Inc. XC1765EVO8C

Fornecedor XC1765EVO8C
 Imagem XC1765EVO8C
 Folha de Dados XC1765EVO8C
 Compre Xilinx XC1765EVO8C
 Distribuidor Xilinx