



ST16C654CQ64-F

Número da peça: **ST16C654CQ64-F**
 Descrição do Produto: IC UART FIFO 64B QUAD 64LQFP
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Folhas de dados: [ST16C654CQ64-F.pdf](#)

Fabricante / Marca: Exar Corporation
 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	ST16C654CQ64-F	Fabricante	Exar Corporation
Descrição	IC UART FIFO 64B QUAD 64LQFP	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	ST16C654CQ64-F.pdf		
Com o Controle de Modem	Yes	Com IrDA codificador / decodificador	Yes
Com Detection Bit False Start	Yes	Com Controle de Fluxo Auto	Yes
Tensão - Fornecimento	2.97 V ~ 5.5 V	Embalagem do dispositivo fornecedor	64-LQFP (10x10)
Série	-	Protocolo	RS232
Embalagem	Tray	Caixa / Gabinete	64-LQFP
Outros nomes	1016-1445 ST16C654CQ64-F-ND ST16C654CQ64F	Número de canais	4, QUART
Tipo de montagem	Surface Mount	Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	3 (168 Hours)
Tempo de entrega padrão do fabricante	16 Weeks	Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Características	Internal Oscillator, Timer/Counter	FIFO	64 Byte
Taxa de dados (máx.)	1.5Mbps		

produtos relacionados

<p>ST16C654DCQ64TR-F Fabricantes: Exar Corporation Descrição: IC UART QUAD 2.97V - 5.5V 64SQFP Download: ST16C654DCQ64TR-F.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ST16C654DIQ64TR-F Fabricantes: Exar Corporation Descrição: IC UART QUAD 2.97V - 5.5V 64SQFP Download: ST16C654DIQ64TR-F.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ST16C654CJ68-F Fabricantes: Exar Corporation Descrição: IC UART FIFO 64B QUAD 68PLCC Download: ST16C654CJ68-F.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ST16C654DCQ64-F Fabricantes: Exar Corporation Descrição: IC UART FIFO 64B QUAD 64LQFP Download: ST16C654DCQ64-F.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ST16C654DCQ64-0A-EB Fabricantes: Exar Corporation Descrição: EVAL BOARD FOR ST16C654D 64TQFP</p> <p>RFQ</p>	<p>ST16C654CQ64TR-F Fabricantes: Exar Corporation Descrição: IC UART FIFO 64B QUAD 64LQFP Download: ST16C654CQ64TR-F.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ST16C654CQ100TR-F Fabricantes: Exar Corporation Descrição: IC UART QUAD 2.97V - 5.5V 100QFP Download: ST16C654CQ100TR-F.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ST16C654DIQ64-F Fabricantes: Exar Corporation Descrição: IC UART FIFO 64B QUAD 64LQFP Download: ST16C654DIQ64-F.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ST16C654CQ64-0A-EVB Fabricantes: Exar Corporation Descrição: EVAL BOARD FOR ST16C654 64TQFP</p> <p>RFQ</p>	<p>ST16C654CQ100-F Fabricantes: Exar Corporation Descrição: IC UART FIFO 64B QUAD 100QFP Download: ST16C654CQ100-F.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ST16C654CJ68TR-F Fabricantes: Exar Corporation Descrição: IC UART FIFO 64B QUAD 68PLCC Download: ST16C654CJ68TR-F.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ST16C654CQ100-0A-EB Fabricantes: Exar Corporation Descrição: EVAL BOARD FOR ST16C654 100QFP</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

- Exar Corporation ST16C654CQ64-F
- Preço ST16C654CQ64-F
- Folha de Dados ST16C654CQ64-F PDF
- Estoque ST16C654CQ64-F
- Exar Corporation ST16C654CQ64-F
- Exar Corporation ST16C654CQ64-F
- Distribuidor ST16C654CQ64-F
- Imagens ST16C654CQ64-F
- ST16C654CQ64-F Download Datasheet
- Compre ST16C654CQ64-F
- Fornecedor Exar Corporation
- Fornecedor ST16C654CQ64-F
- Imagem ST16C654CQ64-F
- Folha de Dados ST16C654CQ64-F
- Compre Exar Corporation ST16C654CQ64-F
- Distribuidor Exar Corporation