



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

SC16C852VIET,157

Número da peça: **SC16C852VIET,157**
 Descrição do Produto: IC UART DUAL W/FIFO 36TFBGA
 Status de RoHS: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Folhas de dados: [SC16C852VIET,157.pdf](#)

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

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalhes do produto

Número da peça	SC16C852VIET,157	Fabricante	NXP Semiconductors / Freescale
Descrição	IC UART DUAL W/FIFO 36TFBGA	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	SC16C852VIET,157.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	1.8V	Embalagem do dispositivo fornecedor	36-TFBGA (3.5x3.5)
Série	-	Protocolo	RS485
Embalagem	Tray	Caixa / Gabinete	36-TFBGA
Outros nomes	568-4019 935282518157 SC16C852VIET SC16C852VIET-ND	Número de canais	2, DUART
Tipo de montagem	Surface Mount	Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	1 (Unlimited)
Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Características	-
FIFO	128 Byte	Taxa de dados (máx.)	5Mbps
Número da peça base	SC16C852		

produtos relacionados

<p>SC16C852VIET,115 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC UART DUAL W/FIFO 36TFBGA Download: SC16C852VIET,115.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SC16DP-19 Fabricantes: Belden Descrição: SAXXIT CBLE CLP W/DRIVE PIN6MM</p> <p>RFQ</p>
<p>SC16IS741AIPWJ Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC UART SGL I2C BUS SPI 16TSSOP Download: SC16IS741AIPWJ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SC16C852VIBS,551 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC UART DUAL W/FIFO 48-HVQFN Download: SC16C852VIBS,551.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SC16C852VIET,118 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC UART DUAL W/FIFO 36TFBGA Download: SC16C852VIET,118.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SC16IS740IPW,128 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC UART SINGLE W/FIFO 16-TSSOP Download: SC16IS740IPW,128.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SC16IS740IPW/Q900, Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC UART SINGLE W/FIFO 16-TSSOP Download: SC16IS740IPW/Q900,.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SC16C852VIBS,528 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC UART DUAL W/FIFO 48-HVQFN Download: SC16C852VIBS,528.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SC16DP-26 Fabricantes: Belden Descrição: SAXXIT CABLE CLIP W/ DPIN 7MM</p> <p>RFQ</p>	<p>SC16C852VIBS,557 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC UART DUAL W/FIFO 48-HVQFN Download: SC16C852VIBS,557.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SC16C852VIET,151 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC UART DUAL W/FIFO 36TFBGA Download: SC16C852VIET,151.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SC16IS740IPW,112 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC UART SINGLE W/FIFO 16-TSSOP Download: SC16IS740IPW,112.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

- | | | |
|---|---|--|
| NXP Semiconductors / Freescale SC16C852VIET,157 | Distribuidor SC16C852VIET,157 | Fornecedor SC16C852VIET,157 |
| Preço SC16C852VIET,157 | Imagens SC16C852VIET,157 | Imagem SC16C852VIET,157 |
| Folha de Dados SC16C852VIET,157 PDF | SC16C852VIET,157 Download Datasheet | Folha de Dados SC16C852VIET,157 |
| Estoque SC16C852VIET,157 | Compre SC16C852VIET,157 | Compre NXP Semiconductors / Freescale SC16C852VIET,157 |
| NXP Semiconductors / Freescale SC16C852VIET,157 | Fornecedor NXP Semiconductors / Freescale | Distribuidor NXP Semiconductors / Freescale |
| NXP Semiconductors / Freescale SC16C852VIET,157 | NXP Semiconductors SC16C852VIET,157 | Freescale SC16C852VIET,157 |
| Freescale Semiconductor - NXP SC16C852VIET,157 | NXP USA Inc. SC16C852VIET,157 | |