



画像は参考用です。
製品の詳細については、仕様を参照してください。

SC16C754IA68,518

モデル: **SC16C754IA68,518**
 製品説明: IC UART QUAD 64BYTE 68PLCC
 RoHのステータス: 鉛フリー/ RoHS準拠
 データベース: [SC16C754IA68,518.pdf](#)

メーカー/ブランド: NXP Semiconductors / Freescale
 配達場所: Hong Kong
 輸送モード: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[お問い合わせを送信](#)

製品詳細

モデル	SC16C754IA68,518	メーカー	NXP Semiconductors / Freescale
説明	IC UART QUAD 64BYTE 68PLCC	フリーステータス/ RoHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート	SC16C754IA68,518.pdf		
モデム制御付き	Yes	IrDAエンコーダ/デコーダ付き	-
偽のスタートビット検出付き	Yes	自動フロー制御付き	Yes
電源電圧 -	2.5V, 3.3V, 5V	サブライヤデバイスパッケージ	68-PLCC (24.23x24.23)
シリーズ	-	プロトコル	-
パッケージング	Tape & Reel (TR)	パッケージ/ケース	68-LCC (J-Lead)
他の名前	935270056518 SC16C754IA68-T SC16C754IA68-T-ND	チャンネル数	4, QUART
装着タイプ	Surface Mount	水分感受性レベル (MSL)	3 (168 Hours)
鉛フリーステータス/ RoHSステータス	Lead free / RoHS Compliant	特徴	-
FIFOの	64 Byte	データレート (最大)	5Mbps
ベース部品番号	SC16C754		

関連製品

<p>SC16C850IBS,128 メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC UART SGL W/FIFO 32HVQFN ダウンロードセンター: SC16C850IBS,128.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SC16C850IBS,151 メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC UART SGL-CH 3.3V 32-HVQFN ダウンロードセンター: SC16C850IBS,151.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SC16C754IB80,557 メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC UART QUAD W/FIFO 80-LQFP ダウンロードセンター: SC16C754IB80,557.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SC16C754IB80,528 メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC UART QUAD W/FIFO 80-LQFP ダウンロードセンター: SC16C754IB80,528.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SC16C754IB80,551 メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC UART QUAD 64BYTE 80-LQFP ダウンロードセンター: SC16C754IB80,551.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SC16C754BIBM,157 メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC UART QUAD 64BYTE 64LQFP ダウンロードセンター: SC16C754BIBM,157.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SC16C754BIB80,557 メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC UART QUAD W/FIFO 80-LQFP ダウンロードセンター: SC16C754BIB80,557.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SC16C754BIBM,128 メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC UART QUAD 64BYTE 64LQFP ダウンロードセンター: SC16C754BIBM,128.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SC16C754BIBM,151 メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC UART QUAD W/FIFO 64-LQFP ダウンロードセンター: SC16C754BIBM,151.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SC16C754IA68,529 メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC UART QUAD W/FIFO 68-PLCC ダウンロードセンター: SC16C754IA68,529.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SC16C754IB80,551 メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC UART QUAD W/FIFO 80-LQFP ダウンロードセンター: SC16C754IB80,551.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SC16C754IA68,512 メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC UART QUAD 64BYTE 68PLCC ダウンロードセンター: SC16C754IA68,512.pdf</p> <p>RFQ</p>

関連タグ

- NXP Semiconductors / Freescale SC16C754IA68,518
- SC16C754IA68,518価格
- SC16C754IA68,518PDFデータシート
- SC16C754IA68,518ストック
- NXP Semiconductors / Freescale SC16C754IA68,518
- NXP Semiconductors / Freescale SC16C754IA68,518
- Freescale Semiconductor - NXP SC16C754IA68,518
- SC16C754IA68,518ディストリビューター
- SC16C754IA68,518写真
- SC16C754IA68,518ダウンロードデータシート
- SC16C754IA68,518を購入する
- NXP Semiconductors / Freescaleサプライヤー
- NXP Semiconductors SC16C754IA68,518
- NXP USA Inc. SC16C754IA68,518
- SC16C754IA68,518サプライヤー
- SC16C754IA68,518画像
- SC16C754IA68,518データシート
- NXP Semiconductors / FreescaleSC16C754IA68,518を購入する
- NXP Semiconductors / Freescaleディストリビューター
- Freescale SC16C754IA68,518