




NXP Semiconductors / Freescale

MC7448VS1267NC


モデル:	MC7448VS1267NC
メーカー/ブランド:	NXP Semiconductors / Freescale
製品の説明	IC MPU MPC74XX 1.267GHZ 360LGA
データベース:	 MC7448VS1267NC.pdf
RoHのステータス	 鉛フリー/ RoHS準拠
配達場所	香港
輸送モード	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



見積もりをリクエストする

画像はあくまで参考用です、実用的な製品の仕様を参照してください。













MC7448VS1267NCの仕様

モデル	MC7448VS1267NC
メーカー	NXP Semiconductors / Freescale
説明	IC MPU MPC74XX 1.267GHZ 360LGA
フリーステータス/ ROHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート	 MC7448VS1267NC.pdf
電圧 - I / O	1.5V, 1.8V, 2.5V
USB	-
サブライヤデバイスパッケージ	360-FCCLGA (25x25)
速度	1.267GHz
シリーズ	MPC74xx
セキュリティ機能	-
SATA	-
RAMコントローラ	-
パッケージング	Tray
パッケージ/ケース	360-CLGA, FCCLGA
運転温度	0°C ~ 105°C (TA)
コア/バス幅の数	1 Core, 32-Bit
水分感受性レベル (MSL)	1 (Unlimited)
鉛フリーステータス/ ROHSステータス	Lead free / RoHS Compliant
グラフィックスアクセラレーション	No
イーサネット	-
ディスプレイおよびインタフェースコントローラ	-
詳細な説明	PowerPC G4 Microprocessor IC MPC74xx 1 Core, 32-Bit 1.267GHz 360-FCCLGA (25x25)
コアプロセッサ	PowerPC G4
コプロセッサ/ DSP	Multimedia; SIMD
ベース部品番号	MC7448
追加インターフェイス	-

関連ラベル

NXP Semiconductors / Freescale MC7448VS1267NC	MC7448VS1267NCディストリビューター	MC7448VS1267NCサプライヤー
MC7448VS1267NC価格	MC7448VS1267NCの写真	MC7448VS1267NC画像
MC7448VS1267NC PDFデータシート	MC7448VS1267NCデータシートのダウンロード	MC7448VS1267NCデータシート
MC7448VS1267NC株式	MC7448VS1267NCを購入する	NXP Semiconductors / Freescale MC7448VS1267NCを購入する
NXP Semiconductors / Freescale MC7448VS1267NC	NXP Semiconductors / Freescaleサプライヤー	NXP Semiconductors / Freescaleディストリビューター
NXP Semiconductors / Freescale MC7448VS1267NC	NXP Semiconductors MC7448VS1267NC	Freescale MC7448VS1267NC
Freescale Semiconductor - NXP MC7448VS1267NC	NXP USA Inc. MC7448VS1267NC	

関連商品

 <p>MC7448VS1267ND メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC MPU MPC74XX 1.267GHZ 360LGA 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC7448VS1000ND メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC MPU MPC74XX 1.0GHZ 360FCCLGA 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC7448VS1400ND メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC MPU MPC74XX 1.4GHZ 360FCCLGA 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC7448VS1000NC メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC MPU MPC74XX 1.0GHZ 360FCCLGA 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC7448VS1000LD メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC MPU MPC74XX 1.0GHZ 360FCCLGA 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC7448VS1400NC メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC MPU MPC74XX 1.4GHZ 360FCCLGA 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC7448VS1250NC メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC MPU MPC74XX 1.25GHZ 360FCCLGA 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC7448VS1000LC メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC MPU MPC74XX 1.0GHZ 360FCCLGA 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC7448VS1420LD メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC MPU MPC74XX 1.42GHZ 360FCCLGA 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC7448VS1250ND メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC MPU MPC74XX 1.25GHZ 360FCCLGA 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC7448VS1600LC メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC MPU MPC74XX 1.6GHZ 360FCCLGA 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC7448VS1420LC メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC MPU MPC74XX 1.42GHZ 360FCCLGA 在庫: Out stock</p> <p>RFQ</p>