



NXP Semiconductors / Freescale

## MC17XSF400EK

モデル:

メーカー/ブランド:

製品の説明

データベース:

RoHのステータス

配達場所


輸送モード

MC17XSF400EK

NXP Semiconductors / Freescale

IC SWITCH HIGH SIDE 32SOIC

 MC17XSF400EK.pdf

 鉛フリー/ RoHS準拠


香港

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。













## MC17XSF400EKの仕様

モデル	MC17XSF400EK
メーカー	NXP Semiconductors / Freescale
説明	IC SWITCH HIGH SIDE 32SOIC
フリーステータス/ ROHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート	 MC17XSF400EK.pdf
電源電圧 - (VCC / VDD)	4.5 V ~ 5.5 V
電圧 - 負荷	7 V ~ 18 V
スイッチタイプ	General Purpose
サブライヤデバイスパッケージ	32-SOIC EP
シリーズ	-
RDSオン (標準)	17 mOhm
比率 - 入力 : 出力	1:1
パッケージング	Tube
パッケージ/ケース	32-BSSOP (0.295", 7.50mm Width) Exposed Pad
出力タイプ	N-Channel
出力構成	High Side
他の名前	934070503574
運転温度	-40°C ~ 125°C (TA)
出力数	4
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
インターフェース	SPI
入力タイプ	-
特徴	Slew Rate Controlled
フォールトプロテクション	Current Limiting (Fixed), Open Load Detect, Over Temperature
電流 - 出力 (最大)	5.5A

## 関連ラベル

NXP Semiconductors / Freescale MC17XSF400EK	MC17XSF400EKディストリビューター	MC17XSF400EKサブライヤー
MC17XSF400EK価格	MC17XSF400EKの写真	MC17XSF400EK画像
MC17XSF400EK PDFデータシート	MC17XSF400EKデータシートのダウンロード	MC17XSF400EKデータシート
MC17XSF400EK株式	MC17XSF400EKを購入する	NXP Semiconductors / Freescale MC17XSF400EKを購入する
NXP Semiconductors / Freescale MC17XSF400EK	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 MC17XSF400EK	NXP Semiconductors MC17XSF400EK	Freescale MC17XSF400EK
Freescale Semiconductor - NXP MC17XSF400EK	NXP USA Inc. MC17XSF400EK	

## 関連商品

 <p><b>MC17XSF500BEKR2</b> メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC SWITCH PENTA 32SOIC 在庫: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MC17XS6400EK</b> メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC SWITCH HISD 12V DUAL 32SOIC 在庫: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MC17XS6400EKR2</b> メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC SWITCH HIGH SIDE 32SOIC 在庫: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MC17XSF500EK</b> メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC SWITCH PENTA 32SOIC 在庫: 42 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MC17XS6500BEK</b> メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: HIGH-SIDE SWITCH 12V PENTA 17M 在庫: 84 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MC17XSF400EKR2</b> メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC SWITCH HIGH SIDE 32SOIC 在庫: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MC17XS6500EK</b> メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC SWITCH PENTA 32SOIC 在庫: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MC17XSG500EK</b> メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: HIGH-SIDE SWITCH, 12V, PENTA 17M 在庫: 74 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MC17XSF500EKR2</b> メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC SWITCH PENTA 32SOIC 在庫: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MC17XSF500BEK</b> メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC SWITCH PENTA 32SOIC 在庫: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MC17XS6500BEKR2</b> メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: HIGH-SIDE SWITCH 12V PENTA 17M 在庫: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MC17XS6500EKR2</b> メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC SWITCH PENTA 32SOIC 在庫: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>