



NXP Semiconductors / Freescale

## SSTUM32868ET,518

モデル:	SSTUM32868ET,518
メーカー/ブランド:	NXP Semiconductors / Freescale
製品の説明	IC REG BUFFER CONFIG 176TFBGA
データベース:	<a href="#">PDF SSTUM32868ET,518.pdf</a>
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。




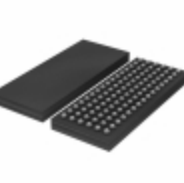
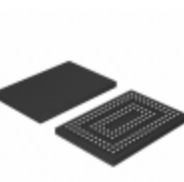
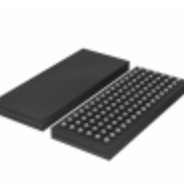
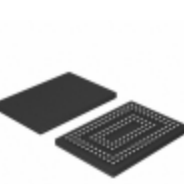
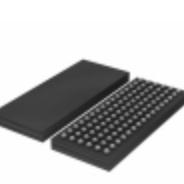
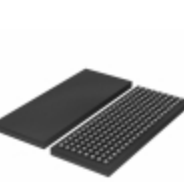



### SSTUM32868ET,518の仕様

モデル	SSTUM32868ET,518
メーカー	NXP Semiconductors / Freescale
説明	IC REG BUFFER CONFIG 176TFBGA
フリーステータス/ ROHS状態	鉛フリー / RoHS準拠
データシート	<a href="#">PDF SSTUM32868ET,518.pdf</a>
供給電圧	1.7 V ~ 2 V
サブライヤデバイスパッケージ	176-TFBGA (6x15)
シリーズ	-
パッケージング	Tape & Reel (TR)
パッケージ/ケース	176-TFBGA
他の名前	935282729518 SSTUM32868ET/G-T SSTUM32868ET/G-T-ND
運転温度	0°C ~ 70°C
ビット数	28
装着タイプ	Surface Mount
水分感受性レベル (MSL)	3 (168 Hours)
論理タイプ	1:2 Configurable Registered Buffer with Parity
鉛フリーステータス/ ROHSステータス	Lead free / RoHS Compliant
詳細な説明	1:2 Configurable Registered Buffer with Parity IC 176-TFBGA (6x15)
ベース部品番号	74SSTUM32868

### 関連ラベル

NXP Semiconductors / Freescale SSTUM32868ET,518	SSTUM32868ET,518ディストリビューター	SSTUM32868ET,518サプライヤー
SSTUM32868ET,518価格	SSTUM32868ET,518の写真	SSTUM32868ET,518画像
SSTUM32868ET,518 PDFデータシート	SSTUM32868ET,518データシートのダウンロード	SSTUM32868ET,518データシート
SSTUM32868ET,518株式	SSTUM32868ET,518を購入する	NXP Semiconductors / Freescale SSTUM32868ET,518を購入する
NXP Semiconductors / Freescale SSTUM32868ET,518	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 SSTUM32868ET,518	NXP Semiconductors SSTUM32868ET,518	Freescale SSTUM32868ET,518
Freescale Semiconductor - NXP SSTUM32868ET,518	NXP USA Inc. SSTUM32868ET,518	

### 関連商品

 <p><b>SSTV16857CGT</b> メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC REGIST BUFF 14BIT DDR 48TSSOP 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SSTV16857CGLN</b> メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC REGIST BUFF 14BIT DDR 48TSSOP 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SSTV16857CG</b> メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC REGIST BUFF 14BIT DDR 48TSSOP 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SSTUH32866EC/G,518</b> メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC BUFFER 1.8V 25BIT SOT536-1 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SSTUM32865ET/S,518</b> メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC BUFFER 1.8V 28BIT 160-TFBGA 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SSTUM32866EC/S,518</b> メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC BUFFER 1.8V 25BIT 96-LFBGA 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SSTUM32865ET/G,518</b> メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC BUFFER 1.8V 28BIT 160-TFBGA 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SSTUP32866EC/G,518</b> メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC REG BUFFER CONFIG 96LFBGA 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SSTUM32868ET/S,518</b> メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC BUFFER 1.8V 25BIT 176-TFBGA 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SSTV16857CGLNT</b> メーカー: IDT (Integrated Device Technology) 説明: IC REGIST BUFF 14BIT DDR 48TSSOP 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SSTUH32866EC/G,551</b> メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC BUFFER 1.8V 25BIT SOT536-1 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SSTUH32866EC/G,557</b> メーカー: NXP Semiconductors / Freescale 説明: IC BUFFER 1.8V 25BIT SOT536-1 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>