




NXP Semiconductors / Freescale

## SSTU32866EC/G,518

Teilenummer:	SSTU32866EC/G,518
Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
Produktbeschreibung	IC BUFFER 1.8V 25BIT SOT536-1
Datenblätter:	<a href="#">PDF SSTU32866EC/G,518.pdf</a>
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.




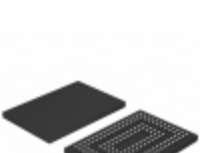
### Spezifikationen von SSTU32866EC/G,518

TEILENUMMER	SSTU32866EC/G,518
HERSTELLER	NXP Semiconductors / Freescale
BESCHREIBUNG	IC BUFFER 1.8V 25BIT SOT536-1
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	<a href="#">PDF SSTU32866EC/G,518.pdf</a>
VERSORGUNGSSPANNUNG	1.7 V ~ 1.9 V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	96-LFBGA (13.5x5.5)
SERIE	-
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	96-LFBGA
ANDERE NAMEN	935275473518 SSTU32866EC/G-T SSTU32866EC/G-T-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	0°C ~ 70°C
ANZAHL DER BITS	25, 14
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	2 (1 Year)
LOGIKTYP	1:1, 1:2 Configurable Registered Buffer with Parity
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	1:1, 1:2 Configurable Registered Buffer with Parity IC 96-LFBGA (13.5x5.5)
BASISTEILENUMMER	74SSTU32866

### Verwandte Tags

NXP Semiconductors / Freescale SSTU32866EC/G,518	SSTU32866EC/G,518-Verteiler	SSTU32866EC/G,518 Lieferant
SSTU32866EC/G,518 Preis	SSTU32866EC/G,518 Bilder	SSTU32866EC/G,518-Bild
SSTU32866EC/G,518 PDF-Datenblatt	SSTU32866EC/G,518 Datenblatt herunterladen	SSTU32866EC/G,518-Datenblatt
SSTU32866EC/G,518 Aktie	Kaufen Sie SSTU32866EC/G,518	Kaufen Sie NXP Semiconductors / Freescale SSTU32866EC/G,518
NXP Semiconductors / Freescale SSTU32866EC/G,518	NXP Semiconductors / Freescale Lieferant	NXP Semiconductors / Freescale-Verteiler
NXP Semiconductors / Freescale SSTU32866EC/G,518	NXP Semiconductors SSTU32866EC/G,518	Freescale SSTU32866EC/G,518
Freescale Semiconductor - NXP SSTU32866EC/G,518	NXP USA Inc. SSTU32866EC/G,518	

### Verwandte Produkte

 <p><b>SSTU32866EC/G,551</b> Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC 25BIT CONFIG REG BUFF 96LFBGA Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SSTUA32864BHLF</b> Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC REGIST BUFFER 25BIT DDR 96BGA Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SSTU32866EC,551</b> Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC BUFFER 1.8V 25BIT SOT536-1 Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SSTU32866EC,557</b> Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC BUFFER 1.8V 25BIT SOT536-1 Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SSTUA32864BHLFT</b> Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC REGIST BUFFER 25BIT DDR 96BGA Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SSTU32866EC,518</b> Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC BUFFER 1.8V 25BIT SOT536-1 Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SSTU32866EC/G,557</b> Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC BUFFER 1.8V 25BIT SOT536-1 Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SSTUA32864EC,518</b> Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC BUFFER 1.8V 25BIT SOT536 Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SSTU32865ET/G,557</b> Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC REG BUFFER 28BIT 160-TFBGA Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SSTU32865ET/G,551</b> Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC REG BUFFER 28BIT 160-TFBGA Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SSTUA32864BHMLF</b> Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC REGIST BUFFER 25BIT DDR 96BGA Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SSTU32865ET/G,518</b> Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC REG BUFFER 28BIT 160-TFBGA Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>