


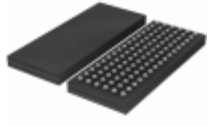
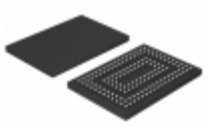


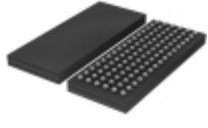



	<p><b>SSTUM32868ET/S,518</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SSTUM32868ET/S,518</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC BUFFER 1.8V 25BIT 176-TFBGA</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SSTUM32868ET/S,518.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	SSTUM32868ET/S,518
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC BUFFER 1.8V 25BIT 176-TFBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Speziallogik
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Versorgungsspannung	1.7 V ~ 2 V
Supplier Device-Gehäuse	176-TFBGA (6x15)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	176-TFBGA
Andere Namen	935283146518
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C
Anzahl der Bits	28
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Logiktyp	1:2 Configurable Registered Buffer with Parity
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	1:2 Configurable Registered Buffer with Parity IC 176-
Basisteilenummer	74SSTUM32868

SSTUM32868ET/S,518 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SSTUM32868ET/S,518-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SSTUM32868ET/S,518 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ SSTUM32868ET/S,518 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SSTUP32866EC/G,518</b> NXP USA Inc. IC REG BUFFER CONFIG 96LFBGA</p>	 <p><b>SSTUM32865ET/S,518</b> NXP USA Inc. IC BUFFER 1.8V 28BIT 160-TFBGA</p>	 <p><b>SSTV16857AG</b> ICS SSTV16857AG ICS</p>	 <p><b>SSTUM32868ET</b> NXP SSTUM32868ET NXP</p>
 <p><b>SSTUM32866EC/S,518</b> NXP USA Inc. IC BUFFER 1.8V 25BIT 96-LFBGA</p>	 <p><b>SSTUP32866EC/S</b> PHILIS SSTUP32866EC/S PHILIS</p>	 <p><b>SSTV01</b> ST SSTV01 ST</p>	 <p><b>SSTUM32866EC</b> NXP SSTUM32866EC NXP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

SSTUM32868ET/S,518 NXP Semiconductors / Freescale	SSTUM32868ET/S,518 Datenblatt	SSTUM32868ET/S,518-Datenblätter	SSTUM32868ET/S,518 PDF	NXP Semiconductors / Freescale SSTUM32868ET/S,518
SSTUM32868ET/S,518 Electronic	SSTUM32868ET/S,518-Komponenten	SSTUM32868ET/S,518-Verteiler	SSTUM32868ET/S,518-Bild	SSTUM32868ET/S,518-Teil
SSTUM32868ET/S,518 Preis	SSTUM32868ET/S,518 Hersteller	SSTUM32868ET/S,518 Bild	SSTUM32868ET/S,518 Aktie	SSTUM32868ET/S,518 Inventar
SSTUM32868ET/S,518 Neu	SSTUM32868ET/S,518 Original	SSTUM32868ET/S,518 garantiert	SSTUM32868ET/S,518 RFQ	SSTUM32868ET/S,518 Online bestellen