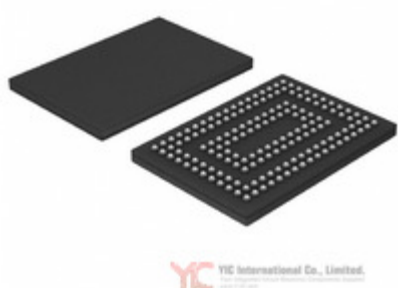

	<p><b>SSTUA32S865ET,551</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SSTUA32S865ET,551</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC BUFFER 1.8V 28BIT SOT802-1</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SSTUA32S865ET,551.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><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen



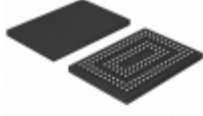
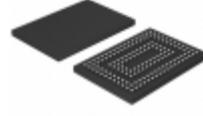
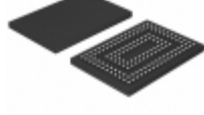


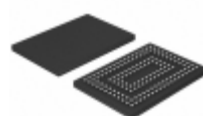
Teilenummer	SSTUA32S865ET,551
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC BUFFER 1.8V 28BIT SOT802-1
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Speziallogik
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Versorgungsspannung	1.7 V ~ 2 V
Supplier Device-Gehäuse	160-TFBGA (9x13)
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	160-TFBGA
Andere Namen	935279444551
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Bits	28
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Logiktyp	1:2 Registered Buffer with Parity
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	1:2 Registered Buffer with Parity IC 160-TFBGA (9x13)
Basisteilenummer	74SSTUA32S865

SSTUA32S865ET,551 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SSTUA32S865ET,551-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SSTUA32S865ET,551 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 SSTUA32S865ET,551 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>SSTUA32866EC/G,518</b> NXP USA Inc. IC REG BUFFER 25BIT 96-LFBGA</p>	 <p><b>SSTUA32S865ET</b> PHI PHI BGA</p>	 <p><b>SSTUA32S865ET/G,55</b> NXP Semiconductors / Freescale IC BUFFER 1.8V 28BIT SOT802</p>	 <p><b>SSTUA32S865ET,518</b> NXP USA Inc. IC BUFFER 1.8V 28BIT SOT802-1</p>
 <p><b>SSTUA32S865ET/G,55</b> NXP USA Inc. IC BUFFER 1.8V 28BIT SOT802</p>	 <p><b>SSTUA32866EC/G,551</b> NXP Semiconductors / Freescale IC BUFFER 1.8V 25BIT SOT536-1</p>	 <p><b>SSTUA32866EC/G,557</b> NXP USA Inc. IC BUFFER 1.8V 25BIT SOT536-1</p>	 <p><b>SSTUA32S865ET/G,51</b> NXP USA Inc. IC REG BUFFER 28BIT 160TFBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SSTUA32S865ET,551 NXP Semiconductors / Freescale	SSTUA32S865ET,551 Datenblatt	SSTUA32S865ET,551-Datenblätter	SSTUA32S865ET,551 PDF	NXP Semiconductors / Freescale SSTUA32S865ET,551
SSTUA32S865ET,551 Electronic	SSTUA32S865ET,551-Komponenten	SSTUA32S865ET,551-Verteiler	SSTUA32S865ET,551-Bild	SSTUA32S865ET,551-Teil
SSTUA32S865ET,551 Preis	SSTUA32S865ET,551 Hersteller	SSTUA32S865ET,551 Bild	SSTUA32S865ET,551 Aktie	SSTUA32S865ET,551 Inventar
SSTUA32S865ET,551 Neu	SSTUA32S865ET,551 Original	SSTUA32S865ET,551 garantiert	SSTUA32S865ET,551 RFQ	SSTUA32S865ET,551 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited