




## SSTUAF32866BHLF

Hersteller Teilenummer:	SSTUAF32866BHLF
Hersteller / Marke	IDT (Integrated Device Technology)
Teil der Beschreibung:	IC REGIST BUFF 25BIT DDR2 96-BGA
Datenblätter:	SSTUAF32866BHLF.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

SSTUAF32866BHLF 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie SSTUAF32866BHLF Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, SSTUAF32866BHLF kaufen IDT (Integrated Device Technology) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage SSTUAF32866BHLF: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

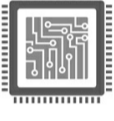
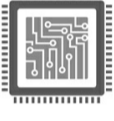

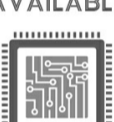


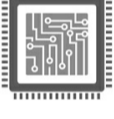
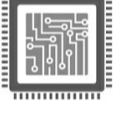
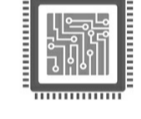
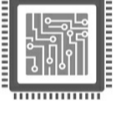
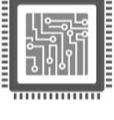



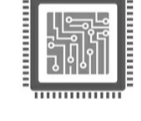
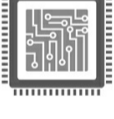
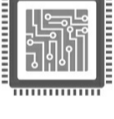
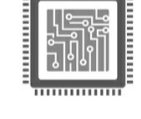






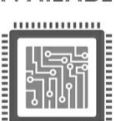

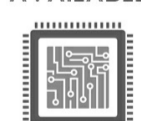
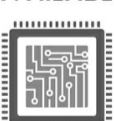
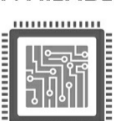

## Die Spezifikationen von SSTUAF32866BHLF

Teilenummer	SSTUAF32866BHLF	Hersteller / Marke	IDT (Integrated Device Technology)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Basisteilenummer	74SSTUA32866	Verpackung / Gehäuse	96-LFBGA
Verpackung	Tray	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	96-CABGA (13.5x5.5)	Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
detaillierte Beschreibung	1:1, 1:2 Configurable Registered Buffer with Parity IC 96-CABGA (13.5x5.5)	Versorgungsspannung	1.7 V ~ 1.9 V
Anzahl der Bits	25, 14	Logiktyp	1:1, 1:2 Configurable Registered Buffer with Parity
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS) &gt; Logik-Specialty Logic</a>
Beschreibung	IC REGIST BUFF 25BIT DDR2 96-BGA	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

## In SSTUAF32866BHLF enthaltene Keywords

IDT (Integrated Device Technology)	SSTUAF32866BHLF-Teil	SSTUAF32866BHLF Preis	SSTUAF32866BHLF-Vertriebspartner
SSTUAF32866BHLF	SSTUAF32866BHLF Technisch	SSTUAF32866BHLF-Bestand	SSTUAF32866BHLF Inventar
SSTUAF32866BHLF Lieferant	SSTUAF32866BHLF Online-Bestellung	SSTUAF32866BHLF Anfrage	SSTUAF32866BHLF-Bild
SSTUAF32866BHLF Bild	SSTUAF32866BHLF pdf	SSTUAF32866BHLF Datenblatt	SSTUAF32866BHLF Datenblatt
SSTUAF32866BHLF pdf-Datenblatt	Laden Sie das SSTUAF32866BHLF-Datenblatt herunter	IDT (Integrated Device Technology) Hersteller	IDT (Integrated Device Technology) SSTUAF32866BHLF
IDT SSTUAF32866BHLF	IDT (Integrated Device Technology) SSTUAF32866BHLF	IDT, Integrated Device Technology Inc SSTUAF32866BHLF	Integrated Device Technology (IDT) SSTUAF32866BHLF

## Sie können auch interessiert sein:

 <b>SSTUB32964</b> Beschreibung: SSTUB32964 PHILIPS BGA Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SSTU32866EC/G</b> Beschreibung: SSTU32866EC/G PHI LFBGA Hersteller: PHI Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SSTUB32865ET/G</b> Beschreibung: SSTUB32865ET/G NXP SMD Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>SSTUA32S868AHLFT</b> Beschreibung: SSTUA32S868AHLFT ICS BGA Hersteller: ICS Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SSTUB32864EC/G</b> Beschreibung: SSTUB32864EC/G NXP BGA Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SSTUB32865ET</b> Beschreibung: SSTUB32865ET PHILIS TFBGA160 Hersteller: PHILIS Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>SSTU32864AHT</b> Beschreibung: SSTU32864AHT ICS BGA Hersteller: ICS Auf Lager: Neues Original, 18800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SSTS05-T1</b> Beschreibung: SSTS05-T1 SILICONIX 23 Hersteller: SILICONIX Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SSTS22-T1</b> Beschreibung: SSTS22-T1 SILICONIX SOT23 Hersteller: SILICONIX Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>SSTS16-T1</b> Beschreibung: SSTS16-T1 SILICON 23 Hersteller: SILICON Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SSTUA32865ET</b> Beschreibung: SSTUA32865ET PHILIS TFBGA160 Hersteller: PHILIS Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SSTUAF32868AHLFT</b> Beschreibung: IC REGIST BUFF 25BIT DDR2 176BGA Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>SSTPAD500</b> Beschreibung: SSTPAD500 VISHAY SOD-323 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 78000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SSTUA32866EC</b> Beschreibung: SSTUA32866EC PHILIS LFBGA96 Hersteller: PHILIS Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SSTU32864EC/G</b> Beschreibung: SSTU32864EC/G PIHLIN BGA Hersteller: PIHLIN Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>SSTUB32964ET</b> Beschreibung: SSTUB32964ET PHILIPS BGA Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SSTU32964AET/G</b> Beschreibung: SSTU32964AET/G PHILIPS BGA Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SSTUB32866B</b> Beschreibung: SSTUB32866B SLG LFBGA96 Hersteller: SLG Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>SSTUAF32866CHLF</b> Beschreibung: IC REGIST BUFF 25BIT DDR2 96-BGA Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SSTUB32866EC/G</b> Beschreibung: SSTUB32866EC/G PHILIPS BGA Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SSTUB32868ET/G</b> Beschreibung: SSTUB32868ET/G NXP LFBGA96 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>SSTUA32864BHLFT</b> Beschreibung: IC REGIST BUFFER 25BIT DDR 96BGA Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SSTUB32866EC/S</b> Beschreibung: SSTUB32866EC/S PHILIS LFBGA96 Hersteller: PHILIS Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SSTUB32871AHLFT</b> Beschreibung: IC REGIST BUFF 27BIT DDR2 96-BGA Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>SSTU32865ET/G</b> Beschreibung: SSTU32865ET/G PHIL BGA Hersteller: PHIL Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SSTUB32866BHLFT</b> Beschreibung: IC REGIST BUFF 25BIT DDR2 96-BGA Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 28000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SSTUA32866EC/G</b> Beschreibung: SSTUA32866EC/G PHILIPS LFBGA96 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>SSTU32866EC</b> Beschreibung: SSTU32866EC PHILIPS LFBGA-96 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SSTUB32866AHLF</b> Beschreibung: SSTUB32866AHLF ICS BGA Hersteller: ICS Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SSTUB32864AHLF</b> Beschreibung: IC REGIST BUFF 25BIT DDR2 96-BGA Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



IC Components Limited  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL: 00 852 - 30501935  
 FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong