



STS8DNH3LL

Hersteller Teilenummer:	STS8DNH3LL
Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Teil der Beschreibung:	MOSFET 2N-CH 30V 8A 8-SOIC
Datenblätter:	STS8DNH3LL.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 6300 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

STS8DNH3LL 100% Neu Original 6300 pcs auf Lager, Finden Sie STS8DNH3LL Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, STS8DNH3LL kaufen STMicroelectronics mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage STS8DNH3LL: Info@IC-Components.com













Die Spezifikationen von STS8DNH3LL

Teilenummer	STS8DNH3LL	Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Serie	STripFET™ III	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	ST*8DNH	Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Verpackung	Original-Reel®	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	8-SO	Betriebstemperatur	150°C (TJ)
detaillierte Beschreibung	Mosfet Array 2 N-Channel (Dual) 30V 8A 2W Surface Mount 8-SO	Leistung - max	2W
Typ FET	2 N-Channel (Dual)	FET-Merkmal	Logic Level Gate
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V	Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 °C 8A	
Rds On (Max) @ Id, Vgs	22 mOhm @ 4A, 10V	VGS (th) (Max) @ Id	1V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	10nC @ 4.5V	Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	857pF @ 25V
Andere Namen	497-4399-6	Bestandsmenge	6300 pcs Stock
Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Transistoren-FETs, MOSFETs-Arrays	Beschreibung	MOSFET 2N-CH 30V 8A 8-SOIC
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In STS8DNH3LL enthaltene Keywords

STMicroelectronics STS8DNH3LL	STS8DNH3LL-Teil	STS8DNH3LL Preis	STS8DNH3LL-Vertriebspartner
STS8DNH3LL Technisch	STS8DNH3LL-Bestand	STS8DNH3LL Inventar	STS8DNH3LL Lieferant
STS8DNH3LL Online-Bestellung	STS8DNH3LL Anfrage	STS8DNH3LL-Bild	STS8DNH3LL Bild
STS8DNH3LL pdf	STS8DNH3LL Datenblatt	STS8DNH3LL Datenblatt	STS8DNH3LL pdf-Datenblatt
Laden Sie das STS8DNH3LL-Datenblatt herunter	STMicroelectronics Hersteller	STMicroelectronics STS8DNH3LL	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>STS9NH3LL Beschreibung: MOSFET N-CH 30V 9A 8-SOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>STS9014C Beschreibung: STS9014C AUK TO-92 Hersteller: AUK Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>STS8201 Beschreibung: STS8201 SAMHOP SOT23-6 Hersteller: SAMHOP Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>STS8024P Beschreibung: STS8024P STS SSOP-24 Hersteller: STS Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>STS9D8NH3LL SOP8 Beschreibung: STS9D8NH3LL SOP8 STM SOP8 Hersteller: STM Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>STS9NF3LL Beschreibung: MOSFET N-CH 30V 9A 8-SOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>STS8DNF3LL Beschreibung: MOSFET 2N-CH 30V 8A 8-SOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>STS8205A Beschreibung: STS8205A SAMHOP SOT23-6 Hersteller: SAMHOP Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>STS9D8NH3LL Beschreibung: MOSFET 2N-CH 30V 8A/9A 8SOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>STS8302E33FG Beschreibung: STS8302E33FG BAR SOT23-5 Hersteller: BAR Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>STS9NH3LL. Beschreibung: STS9NH3LL. S SO8 Hersteller: S Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>STS8C5H30L SOP8 Beschreibung: STS8C5H30L SOP8 STM SOP8 Hersteller: STM Auf Lager: Neues Original, 4300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>STS8024F Beschreibung: STS8024F STS SOP-24 Hersteller: STS Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>STSJ100NH3LL Beschreibung: MOSFET N-CH 30V 25A PWRSOIC-8 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 7600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>STS8205 Beschreibung: STS8205 SAMHOP SOT23-6 Hersteller: SAMHOP Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>STSJ50NH3LL Beschreibung: MOSFET N-CH 30V 12A 8-PWRSOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>STS8DF3LL Beschreibung: STS8DF3LL ST SOP-8 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>STSJ25NF3LL Beschreibung: MOSFET N-CH 30V 25A 8-PWRSOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 28000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>STS8DNF30L Beschreibung: STS8DNF30L ST SOP8 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 5400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>STS8DN3LLH5 Beschreibung: MOSFET 2N-CH 30V 10A 8SO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>STSH811 Beschreibung: STSH811 SIPEX MSOP-10 Hersteller: SIPEX Auf Lager: Neues Original, 8200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>STS9P2UH7 Beschreibung: MOSFET P-CH 20V 9A 8-SOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 16700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>STS8816 Beschreibung: STS8816 SAMHOP SOT163 Hersteller: SAMHOP Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>STS9NF30L Beschreibung: MOSFET N-CH 30V 9A 8-SOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 42500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>STSJ25NF3LL/25NF3LL Beschreibung: STSJ25NF3LL/25NF3LL IC SOP8 Hersteller: IC Auf Lager: Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>STS8208 Beschreibung: STS8208 SAMHOP SOT26 Hersteller: SAMHOP Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>STSJ100NHS3LL Beschreibung: MOSFET N-CH 30V 20A PWR8SOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 15900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>STS9313A Beschreibung: STS9313A LSI DIP-16 Hersteller: LSI Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>STS8C6H3LL Beschreibung: STS8C6H3LL ST SOP-8 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 13300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>STS8C5H30L Beschreibung: MOSFET N/P-CH 30V 8A/5.4A 8SOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 25700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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