

 <b>life.augmented</b>	<p><b>ST890BD</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ST890BD</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET POWER SWITCH P-CH 8-SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ST890BD.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>
 <small>YIC International Co., Limited.</small>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ST890BD</a>
Hersteller	<a href="#">STMicroelectronics</a>
Beschreibung	MOSFET POWER SWITCH P-CH 8-SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Netzschalter,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Spannung - Last	2.7 V ~ 5.5 V
Schaltertyp	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Serie	-
Rds On (Typ)	75 mOhm
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	P-Channel
Ausgangskonfiguration	High Side
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Schnittstelle	On/Off
Eingabetyp	Non-Inverting
Eigenschaften	-
Fehlerschutz	Current Limiting (Adjustable), Over Temperature
Strom - Ausgabe (max)	1.2A

ST890BD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ST890BD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ST890BD STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ ST890BD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ST890CDR</b> STMicroelectronics IC PWR SWITCH MOSFET P-CH 8-SOIC</p>	 <p><b>ST8901R</b> ST ST DIP20</p>	 <p><b>ST8886-A1-FT</b> SILICON SILICON TSSOP-1</p>	 <p><b>ST890BDR</b> STMicroelectronics IC PWR SWITCH MOSFET P-CH 8-SOIC</p>
 <p><b>ST8903</b> ST ST8903 ST</p>	 <p><b>ST890CDR SOP8</b> ST ST890CDR SOP8 ST</p>	 <p><b>ST890CD</b> STMicroelectronics IC PWR SWITCH 1.2A HISIDE 8-SOIC</p>	 <p><b>ST88364</b> ST ST SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ST890BD STMicroelectronics</a>	<a href="#">ST890BD Datenblatt</a>	<a href="#">ST890BD-Datenblätter</a>	<a href="#">ST890BD PDF</a>	<a href="#">STMicroelectronics ST890BD</a>
<a href="#">ST890BD Electronic</a>	<a href="#">ST890BD-Komponenten</a>	<a href="#">ST890BD-Verteiler</a>	<a href="#">ST890BD-Bild</a>	<a href="#">ST890BD-Teil</a>
<a href="#">ST890BD Preis</a>	<a href="#">ST890BD Hersteller</a>	<a href="#">ST890BD Bild</a>	<a href="#">ST890BD Aktie</a>	<a href="#">ST890BD Inventar</a>
<a href="#">ST890BD Neu</a>	<a href="#">ST890BD Original</a>	<a href="#">ST890BD garantiert</a>	<a href="#">ST890BD RFQ</a>	<a href="#">ST890BD Online bestellen</a>

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