




### STCF06TBR

fabricante Numero di parte:	<a href="#">STCF06TBR</a>
Produttore / Marca	<a href="#">STMicroelectronics</a>
Parte della descrizione:	IC LED DRIVER RGLTR DIM 25TFBGA
Schede tecniche:	<a href="#">STCF06TBR.pdf</a>
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 3500 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

**STCF06TBR** 100% nuovi pezzi originali 3500 in magazzino, trova il prezzo STCF06TBR, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista STCF06TBR STMicroelectronics con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ STCF06TBR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

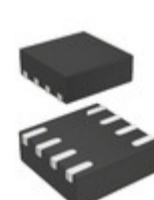




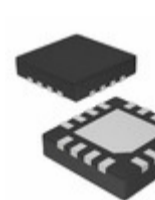


















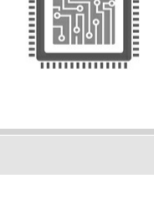

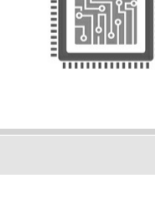


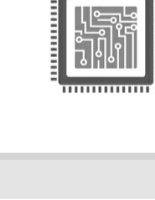
### Le specifiche di STCF06TBR

Numero di parte	<a href="#">STCF06TBR</a>	Produttore / Marca	<a href="#">STMicroelectronics</a>
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	STCF06	Contenitore / involucro	25-TFBGA
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	25-TFBGA (3x3)	temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C (TA)
Descrizione dettagliata	LED Driver IC 1 Output DC DC Regulator Step-Down (Buck), Step-Up (Boost) IC Dimming 1.5A (Flash) 25-TFBGA (3x3)	Frequenza	1.8MHz
Digitare	DC DC Regulator	applicazioni	Camera Flash
Interruttori interni (s)	Yes	Tensione - uscita	2.5 V ~ 5 V
Corrente - Uscita / Canale	1.5A (Flash)	Numero di uscite	1
Topologia	Step-Down (Buck), Step-Up (Boost)	Alimentazione di tensione (max)	5.5V
Alimentazione di tensione (min)	2.7V	oscuramento	IC
Quantità di magazzino	3500 pcs Stock	Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS) &gt; PMIC-LED driver</a>
Descrizione	IC LED DRIVER RGLTR DIM 25TFBGA	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

### Parole chiave realizzate con STCF06TBR

<a href="#">STMicroelectronics STCF06TBR</a>	<a href="#">Parte STCF06TBR</a>	<a href="#">Prezzo STCF06TBR</a>	<a href="#">Distributore STCF06TBR</a>
<a href="#">STCF06TBR tecnico</a>	<a href="#">Azione STCF06TBR</a>	<a href="#">Inventario STCF06TBR</a>	<a href="#">Fornitore STCF06TBR</a>
<a href="#">Ordine online STCF06TBR</a>	<a href="#">Richiesta STCF06TBR</a>	<a href="#">Immagine STCF06TBR</a>	<a href="#">Immagine STCF06TBR</a>
<a href="#">STCF06TBR pdf</a>	<a href="#">Datasheet STCF06TBR</a>	<a href="#">Scheda tecnica STCF06TBR</a>	<a href="#">Scheda tecnica STCF06TBR pdf</a>
<a href="#">Scarica la scheda tecnica STCF06TBR</a>	<a href="#">Produttore STMicroelectronics</a>	<a href="#">STMicroelectronics STCF06TBR</a>	

### Potresti essere anche interessato:

 <p><b>STCD1020RDG6F</b>  <b>Descrizione:</b> IC CLK BUFFER 1:2 52MHZ 8TDFN  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 7000 disponibili.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STCF02PMR</b>  <b>Descrizione:</b> STCF02PMR ST QFN-20  <b>Produttori:</b> ST  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STC918K</b>  <b>Descrizione:</b> STC918K AUK SOT-423  <b>Produttori:</b> AUK  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>STC90LE516RD+40I-LQFP44</b>  <b>Descrizione:</b> STC90LE516RD+40I-LQFP44 STC NA  <b>Produttori:</b> STC  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STC9120M</b>  <b>Descrizione:</b> STC9120M EPSON SOP22  <b>Produttori:</b> Epson  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STCF07PNR</b>  <b>Descrizione:</b> IC LED DRIVER REGULATOR 1A 16QFN  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3100 disponibili.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>STC90LE58RD+40I-LQFP44</b>  <b>Descrizione:</b> STC90LE58RD+40I-LQFP44 STC LQFP44  <b>Produttori:</b> STC  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STCS1PUR</b>  <b>Descrizione:</b> IC LED DRIVER LIN DIM 1.5A 8DFN  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STC945G-AT</b>  <b>Descrizione:</b> STC945G-AT AUK TO-92  <b>Produttori:</b> AUK  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>STCS05ADR</b>  <b>Descrizione:</b> IC LED DRIVER LIN DIM 500MA 8SO  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STCF03PMR</b>  <b>Descrizione:</b> STCF03PMR ST QFN  <b>Produttori:</b> ST  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STCN75M2F</b>  <b>Descrizione:</b> SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SO  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>STCC5021IQTR</b>  <b>Descrizione:</b> IC USB CHARGING CTRL SW 16V FQFPN  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 4700 disponibili.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STCF03PNR</b>  <b>Descrizione:</b> IC LED DRIVER RGLTR DIM 20QFN  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 4300 disponibili.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STCF02PNR</b>  <b>Descrizione:</b> IC LED DRIVER RGLTR 600MA 20QFN  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 7200 disponibili.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>STCC05-BD4</b>  <b>Descrizione:</b> IC CTRLR AC PWR APPLIANCE 20DIP  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 9000 disponibili.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STC90LE52RC</b>  <b>Descrizione:</b> STC90LE52RC STC NA  <b>Produttori:</b> STC  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STCC02-B</b>  <b>Descrizione:</b> STCC02-B ST DIP-16  <b>Produttori:</b> ST  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>STCC2539IQTR</b>  <b>Descrizione:</b> IC BATTERY CHARGE CTRL 16V FQFPN  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STCF04TBR</b>  <b>Descrizione:</b> IC LED DRIVER RGLTR 1.5A 25TFBGA  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 14000 disponibili.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STCS2</b>  <b>Descrizione:</b> STCS2 ST SOP-10  <b>Produttori:</b> ST  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>STCA0607N9</b>  <b>Descrizione:</b> STCA0607N9 YANTEL SMD  <b>Produttori:</b> YANTEL  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STCC2540IQTR</b>  <b>Descrizione:</b> IC USB CHARGING CTRL SW 16V FQFPN  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 25400 disponibili.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STC917UF</b>  <b>Descrizione:</b> STC917UF AUK SOT323  <b>Produttori:</b> AUK  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 24000 disponibili.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>STCF01PMR</b>  <b>Descrizione:</b> IC LED DRIVER RGLTR 300MA 10DFN  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STCCP27ATBR</b>  <b>Descrizione:</b> IC LINE RCVR DUAL DIFF 25-TFBGA  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STC90LE58RD+40I-PLCC44</b>  <b>Descrizione:</b> STC90LE58RD+40I-PLCC44 STC PLCC44  <b>Produttori:</b> STC  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>STCS1APUR</b>  <b>Descrizione:</b> IC LED DRIVER LIN DIM 1.5A 8DFN  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3400 disponibili.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STCF03TBR</b>  <b>Descrizione:</b> IC LED DRIVER RGLTR DIM 25TFBGA  <b>Produttori:</b> STMicroelectronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 31500 disponibili.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STC945</b>  <b>Descrizione:</b> STC945 STC TO92  <b>Produttori:</b> STC  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.                  Citazione: <a href="#">RFQ</a></p>



**IC Components Limited**  
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

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

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong