




## ACST210-8FP

fabricante Numero di parte:	ACST210-8FP
Produttore / Marca	STMicroelectronics
Parte della descrizione:	TRIAC SENS GATE 800V 2A TO220AB
Schede tecniche:	ACST210-8FP.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 4400 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

ACST210-8FP 100% nuovi pezzi originali 4400 in magazzino, trova il prezzo ACST210-8FP, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista ACST210-8FP STMicroelectronics con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ ACST210-8FP: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)


























### Le specifiche di ACST210-8FP

Numero di parte	ACST210-8FP	Produttore / Marca	STMicroelectronics
Serie	ACSTM/A.S.D®	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	ACST210	Contenitore / involucro	TO-220-3 Full Pack
imballaggio	Tube	Tipo montaggio	Through Hole
Contenitore dispositivo fornitore	TO-220FPAB	temperatura di esercizio	-40°C ~ 125°C (TJ)
Descrizione dettagliata	TRIAC Logic - Sensitive Gate 800V 2A Through Hole TO-220FPAB	Configurazione	Single
Corrente - Mantenimento (Ih) (max)	10mA	Tensione - Stato off	800V
Tensione - Trigger porta (VGT) (max)	1.1V	Corrente - Trigger porta (Igt) (max)	10mA
Corrente - Stato On (It (RMS)) (max)	2A	Corrente - Non Rep sovratensioni 50, 60 Hz (ITSM)	8A, 8.4A
Tipo Triac	Logic - Sensitive Gate	Altri nomi	497-10642-5 ACST2108FP
Quantità di magazzino	4400 pcs Stock	Categoria	<a href="#">Prodotti a semiconduttore discreti &gt; Tiristori-triac</a>
Descrizione	TRIAC SENS GATE 800V 2A TO220AB	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

### Parole chiave realizzate con ACST210-8FP

STMicroelectronics ACST210-8FP	Parte ACST210-8FP	Prezzo ACST210-8FP	Distributore ACST210-8FP
ACST210-8FP tecnico	Azione ACST210-8FP	Inventario ACST210-8FP	Fornitore ACST210-8FP
Ordine online ACST210-8FP	Richiesta ACST210-8FP	Immagine ACST210-8FP	Immagine ACST210-8FP
ACST210-8FP pdf	Datasheet ACST210-8FP	Scheda tecnica ACST210-8FP	Scheda tecnica ACST210-8FP pdf
Scarica la scheda tecnica ACST210-8FP	Produttore STMicroelectronics	STMicroelectronics ACST210-8FP	

### Potresti essere anche interessato:

 <p><b>ACST4-7SB-TR</b> Descrizione: TRIAC 700V 4A DPAK Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ACSL-6410-50TE</b> Descrizione: OPTOISO 2.5KV 4CH OPEN COLL 16SO Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ACSL-6410-00TE</b> Descrizione: OPTOISO 2.5KV 4CH OPEN COLL 16SO Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ACST410-8FP</b> Descrizione: TRIAC SENS GATE 800V TO220FPAB Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ACST6-7SG</b> Descrizione: TRIAC SENS GATE 700V 6A D2PAK Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ACST10-7ST</b> Descrizione: TRIAC SENS GATE 700V 10A TO220AB Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ACST6-7SR</b> Descrizione: TRIAC SENS GATE 700V 6A I2PAK Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ACST210-8BTR</b> Descrizione: TRIAC SENS GATE 800V 2A DPAK Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ACST127S</b> Descrizione: ACST127S ST/ TO-263 Produttori: ST/ Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ACST2-8SB</b> Descrizione: TRIAC SENS GATE 800V 2A DPAK Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ACST12-7SG-TR</b> Descrizione: TRIAC SENS GATE 700V 12A D2PAK Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ACST610-8T</b> Descrizione: TRIAC SENS GATE 800V 6A TO220AB Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ACSL-6420-00TE</b> Descrizione: OPTOISO 2.5KV 4CH OPEN COLL 16SO Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ACST435-8BTR</b> Descrizione: TRIAC 800V 4A DPAK Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ACST6-7ST</b> Descrizione: TRIAC SENS GATE 700V 6A TO220AB Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ACST1010-7FP</b> Descrizione: TRIAC SENS GATE 700V TO220FPAB Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ACST67S</b> Descrizione: ACST67S ST TO-263 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ACST4-7CFP</b> Descrizione: TRIAC 700V 4A TO220FP Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ACST210-8B</b> Descrizione: TRIAC SENS GATE 800V 2A DPAK Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ACSL-6410</b> Descrizione: ACSL-6410 AVAGO SOP16 Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ACST610-8G</b> Descrizione: TRIAC SENS GATE 800V 6A D2PAK Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ACST6108</b> Descrizione: ACST6108 ST/ TO-263 Produttori: ST/ Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ACST12-7CG-TR</b> Descrizione: TRIAC 700V 12A D2PAK Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ACSL-6420</b> Descrizione: ACSL-6420 AVAGO SOP16 Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ACST4-7CB-TR</b> Descrizione: TRIAC 700V 4A DPAK Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 24800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ACST4-7CFP/7</b> Descrizione: ACST4-7CFP/7 ST TO220 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ACST8-8C</b> Descrizione: ACST8-8C ST TO-220F Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ACST410-8BTR</b> Descrizione: TRIAC SENS GATE 800V 4A DPAK Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ACSL-6420-56TE</b> Descrizione: OPTOISO 2.5KV 4CH OPEN COLL 16SO Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ACSL-6410-56TE</b> Descrizione: OPTOISO 2.5KV 4CH OPEN COLL 16SO Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></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