



STMicroelectronics

## STA559BWSTR

Numero di parte:

STA559BWSTR

Costruttore / Marca:

STMicroelectronics

Descrizione del prodotto

IC DAS 2.1 CHANNEL POWERSO36

Schede tecniche:

[PDF STA559BWSTR.pdf](#)

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.


### Specifiche di STA559BWSTR

NUMERO DI PARTE	STA559BWSTR
FABBRICANTE	STMicroelectronics
DESCRIZIONE	IC DAS 2.1 CHANNEL POWERSO36
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	<a href="#">PDF STA559BWSTR.pdf</a>
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	4.5 V ~ 16 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	PowerSSO-36 EPD
SPECIFICHE TECNICHE	Full Flexible Amplification
SERIE	Sound Terminal™
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	36-BFSOP (0.295", 7.50mm Width) Exposed Pad
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-20°C ~ 70°C (TA)
NUMERO DI CANALI	2
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	50 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFACCIA	I <sup>2</sup> C, I <sup>2</sup> S
FUNZIONE	Fully Integrated Processor
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Audio Fully Integrated Processor 2 Channel PowerSSO-36 EPD
NUMERO DI PARTE BASE	STA559
APPLICAZIONI	Pre-Amplifier

### Tag correlati

STMicroelectronics STA559BWSTR	Distributore STA559BWSTR	STA559BWSTR Fornitore
STA559BWSTR Prezzo	Immagini STA559BWSTR	Immagine STA559BWSTR
STA559BWSTR PDF Scheda dati	STA559BWSTR Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica STA559BWSTR
Stock STA559BWSTR	Acquista STA559BWSTR	Acquista STMicroelectronics STA559BWSTR
STMicroelectronics STA559BWSTR	STMicroelectronics Fornitore	Distributore STMicroelectronics
STMicroelectronics STA559BWSTR		

### prodotti correlati

 <p><b>STA541SA</b> Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC AMP BTL DUAL 2X20W 15CLIPWATT disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STA559BW13TR</b> Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC DAS 2.1 CHANNEL POWERSO36 disponibile: 794 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>STA543SA</b> Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC AMP TRPL DC VOL CTRL CLIPWATT disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STA575</b> Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC AMP AUDIO PWR AB 27FLEXIWATT disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>STA550</b> Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC AMP AUDIO PWR 70W 27FLEXIWATT disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STA540</b> Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC AMP AUD DUAL/QUAD MULTIWATT15 disponibile: 586 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>STA540SAN</b> Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC AUDIO AMP 4 X 10W CLIPWATT15 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STA5630TR</b> Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC RF FRONT END GPS 32VFQFPN disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>STA5620</b> Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC RF FRONT END RECEIVER 32VFQFP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STA660</b> Produttori: STMicroelectronics Descrizione: AUTOMOTIVE DIGITAL disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>STA5630</b> Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC RF FRONT END GPS 32VFQFPN disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STA5620TR</b> Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC RF FRONT END RECEIVER 32VFQFP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>