



TSV358AIYDT

fabricante Numero di parte:	TSV358AIYDT
Produttore / Marca	STMicroelectronics
Parte della descrizione:	IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SO
Schede tecniche:	TSV358AIYDT.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 20000 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

TSV358AIYDT 100% nuovi pezzi originali 20000 in magazzino, trova il prezzo TSV358AIYDT, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista TSV358AIYDT STMicroelectronics con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ TSV358AIYDT: Info@IC-Components.com











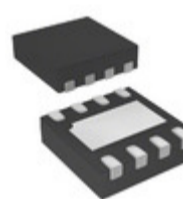








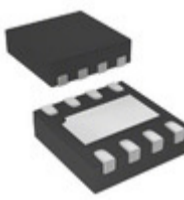








Le specifiche di TSV358AIYDT

Numero di parte	TSV358AIYDT	Produttore / Marca	STMicroelectronics
Serie	Automotive, AEC-Q100	Moisture Sensitivity Level (MSL)	3 (168 Hours)
Contenitore / involucro	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	imballaggio	Cut Tape (CT)
Tipo montaggio	Surface Mount	Contenitore dispositivo fornitore	8-SO
temperatura di esercizio	-40°C ~ 125°C	Descrizione dettagliata	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-SO
Corrente - Alimentazione	500µA	Tipo di uscita	Rail-to-Rail
Numero di circuiti	2	Tipo Amplificatore	General Purpose
Corrente - Uscita / Canale	80mA	Slew rate	0.6 V/µs
Alimentazione di tensione, singolo / doppio (±)	2.5 V ~ 6 V	Guadagno Prodotto larghezza di banda	1.4MHz
Corrente - Polarizzazione ingresso	70nA	Tensione - Offset ingresso	100µV
Altri nomi	497-17924-1	Quantità di magazzino	20000 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Lineare-amplificatori-strumentazione, amplificator	Descrizione	IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SO
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con TSV358AIYDT

STMicroelectronics TSV358AIYDT	Parte TSV358AIYDT	Prezzo TSV358AIYDT	Distributore TSV358AIYDT
TSV358AIYDT tecnico	Azione TSV358AIYDT	Inventario TSV358AIYDT	Fornitore TSV358AIYDT
Ordine online TSV358AIYDT	Richiesta TSV358AIYDT	Immagine TSV358AIYDT	Immagine TSV358AIYDT
TSV358AIYDT pdf	Datasheet TSV358AIYDT	Scheda tecnica TSV358AIYDT	Scheda tecnica TSV358AIYDT pdf
Scarica la scheda tecnica TSV358AIYDT	Produttore STMicroelectronics	STMicroelectronics TSV358AIYDT	

Potresti essere anche interessato:

 <p>TSV522IST Descrizione: IC OPAMP GP 1.15MHZ RRO 8MINISO Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TSV358IDT Descrizione: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SO Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TSV522AIST Descrizione: IC OP AMP DUAL 1.15MHZ MINI-8SO Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 32000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TSV522AIYST Descrizione: IC OPAMP 1.15MHZ 8MSOP Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TSV321RIYLT Descrizione: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO SOT23-5 Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TSV324IPT Descrizione: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14TSSOP Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TSV358IST Descrizione: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8MINISO Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TSV324AIYDT Descrizione: IC OP AMP RRIO GP 14SOIC Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TSV324ID Descrizione: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14SO Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TSV321RAIYLT Descrizione: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO SOT23-5 Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TSV324AIDT Descrizione: TSV324AIDT ST SOP14 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TSV522IQ2T Descrizione: IC OPAMP CMOS 1.15MHZ RRO 8DFN Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TSV522IYST Descrizione: IC OPAMP 1.15MHZ 8MSOP Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TSV521ICT Descrizione: IC OPAMP CMOS 1.15MHZ RRO SC70-5 Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TSV358AIST Descrizione: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8MINISO Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TSV324IYPT Descrizione: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14TSSOP Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TSV324AIPT Descrizione: TSV324AIPT ST TSSOP-14 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TSV358AIDT Descrizione: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SO Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 16700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TSV358IYDT Descrizione: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SO Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TSV358IPT Descrizione: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8TSSOP Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TSV321RILT Descrizione: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO SOT23-5 Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TSV522AIQ2T Descrizione: IC OPAMP CMOS 1.15MHZ RRO 8DFN Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TSV324AIYPT Descrizione: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14TSSOP Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TSV324IDT Descrizione: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14SO Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TSV521AICT Descrizione: IC OPAMP CMOS 1.15MHZ RRO SC70-5 Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TSV321RAILT Descrizione: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO SOT23-5 Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 88500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TSV524IPT Descrizione: IC OPAMP CMOS 1.15MHZ 14TSSOP Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 22400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TSV611AICT Descrizione: IC OPAMP GP 120KHZ RRO SC70-5 Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 75800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TSV324IYDT Descrizione: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14SO Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 19200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TSV524IQ4T Descrizione: IC OPAMP CMOS 1.15MHZ RRO 16QFN Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: 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