




TS431BIZ-AP

Numero di parte:	TS431BIZ-AP
Costruttore / Marca:	STMicroelectronics
Descrizione del prodotto	IC VREF SHUNT ADJ TO92-3
Schede tecniche:	<a href="#">TS431BIZ-AP.pdf</a>
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS conforme
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

RICHIEDI UN'OFFERTA

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













Specifiche di TS431BIZ-AP

NUMERO DI PARTE	TS431BIZ-AP
FABBRICANTE	STMicroelectronics
DESCRIZIONE	IC VREF SHUNT ADJ TO92-3
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	<a href="#">TS431BIZ-AP.pdf</a>
TENSIONE - USCITA (MIN / FISSA)	1.24V
TENSIONE - USCITA (MAX)	6V
TENSIONE - INGRESSO	-
TOLLERANZA	±0.5%
COEFFICIENTE DI TEMPERATURA	100ppm/°C
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	TO-92-3
SERIE	-
TIPO DI RIFERIMENTO	Shunt
IMBALLAGGIO	Tape & Box (TB)
CONTENITORE / INVOLUCRO	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads)
TIPO DI USCITA	Adjustable
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 125°C (TA)
RUMORE - DA 10HZ A 10KHZ	-
RUMORE - DA 0.1HZ A 10HZ	-
TIPO MONTAGGIO	Through Hole
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Shunt Voltage Reference IC 6V ±0.5% 30mA TO-92-3
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	-
CORRENTE - USCITA	30mA
CORRENTE - CATODO	60µA
NUMERO DI PARTE BASE	TS431

Tag correlati

STMicroelectronics TS431BIZ-AP	Distributore TS431BIZ-AP	TS431BIZ-AP Fornitore
TS431BIZ-AP Prezzo	Immagini TS431BIZ-AP	Immagine TS431BIZ-AP
TS431BIZ-AP PDF Scheda dati	TS431BIZ-AP Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica TS431BIZ-AP
Stock TS431BIZ-AP	Acquista TS431BIZ-AP	Acquista STMicroelectronics TS431BIZ-AP
STMicroelectronics TS431BIZ-AP	STMicroelectronics Fornitore	Distributore STMicroelectronics
STMicroelectronics TS431BIZ-AP		

prodotti correlati

<div></div> <div><b>TS431BILT</b> Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC VREF SHUNT ADJ SOT23-5 disponibile: Out stock <div>RFQ</div></div>	<div></div> <div><b>TS4311IZ</b> Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC VREF SHUNT ADJ TO92-3 disponibile: Out stock <div>RFQ</div></div>
<div></div> <div><b>TS431BCX RFG</b> Produttori: TSC (Taiwan Semiconductor) Descrizione: VOLTAGE REFERENCE, PROGRAMMABLE, disponibile: Out stock <div>RFQ</div></div>	<div></div> <div><b>TS431BIZT</b> Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC VREF SHUNT ADJ TO92-3 disponibile: Out stock <div>RFQ</div></div>
<div></div> <div><b>TS431BIZ</b> Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC VREF SHUNT ADJ TO92-3 disponibile: Out stock <div>RFQ</div></div>	<div></div> <div><b>TS4311YLT</b> Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC VREF SHUNT ADJ SOT23-5 disponibile: Out stock <div>RFQ</div></div>
<div></div> <div><b>TS431BCT A3G</b> Produttori: TSC (Taiwan Semiconductor) Descrizione: VOLTAGE REFERENCE, PROGRAMMABLE, disponibile: Out stock <div>RFQ</div></div>	<div></div> <div><b>TS4311LT</b> Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC VREF SHUNT ADJ SOT23-5 disponibile: Out stock <div>RFQ</div></div>
<div></div> <div><b>TS431BIYLT</b> Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC VREF SHUNT ADJ SOT23-5 disponibile: Out stock <div>RFQ</div></div>	<div></div> <div><b>TS431CS RLG</b> Produttori: TSC (Taiwan Semiconductor) Descrizione: VOLTAGE REFERENCE, PROGRAMMABLE, disponibile: Out stock <div>RFQ</div></div>
<div></div> <div><b>TS431BCT B0G</b> Produttori: TSC (Taiwan Semiconductor) Descrizione: VOLTAGE REFERENCE, PROGRAMMABLE, disponibile: Out stock <div>RFQ</div></div>	<div></div> <div><b>TS431BRIX-Z RFG</b> Produttori: TSC (Taiwan Semiconductor) Descrizione: VOLTAGE REFERENCE, PROGRAMMABLE, disponibile: Out stock <div>RFQ</div></div>