



NXP Semiconductors / Freescale

SAA6581T/V1H,518

Numero di parte:

SAA6581T/V1H,518

Costruttore / Marca:

NXP Semiconductors / Freescale

Descrizione del prodotto

RF DEMODULATOR IC 16SO

Schede tecniche:

[PDF SAA6581T/V1H,518.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 SAA6581T/V1H,518

NUMERO DI PARTE	SAA6581T/V1H,518
FABBRICANTE	NXP Semiconductors / Freescale
DESCRIZIONE	RF DEMODULATOR IC 16SO
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF SAA6581T/V1H,518.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	4 V ~ 5.5 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	16-SO
SERIE	-
FREQUENZA RF	-
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
P1DB	-
ALTRI NOMI	935287373518
FIGURA DI RUMORE	-
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
LO FREQUENZA	4.332MHz, 8.664MHz
GUADAGNO	20dB
FUNZIONE	Demodulator, Filter
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	RF Demodulator IC 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	6mA

Tag correlati

NXP Semiconductors / Freescale SAA6581T/V1H,518	Distributore SAA6581T/V1H,518	SAA6581T/V1H,518 Fornitore
SAA6581T/V1H,518 Prezzo	Immagini SAA6581T/V1H,518	Immagine SAA6581T/V1H,518
SAA6581T/V1H,518 PDF Scheda dati	SAA6581T/V1H,518 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica SAA6581T/V1H,518
Stock SAA6581T/V1H,518	Acquista SAA6581T/V1H,518	Acquista NXP Semiconductors / Freescale SAA6581T/V1H,518
NXP Semiconductors / Freescale SAA6581T/V1H,518	NXP Semiconductors / Freescale Fornitore	Distributore NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale SAA6581T/V1H,518	NXP Semiconductors SAA6581T/V1H,518	Freescale SAA6581T/V1H,518
Freescale Semiconductor - NXP SAA6581T/V1H,518	NXP USA Inc. SAA6581T/V1H,518	

prodotti correlati

 <p>SAA6588/V2,112 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC RDS/RBDS PRE-PROCESSOR 20DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SAA6588T/V2,512 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC RDS/RBDS PRE-PROCESSOR 20SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SAA6588T/V2H,518 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC RDS/RBDS PRE-PROCESSOR 20SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SAA6579T/V1,512 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: RF DEMODULATOR IC 16SO disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SAA6588T/V2,518 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC RDS RBDS PRE-PROCESSOR 20SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SAA6581T/V1,518 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: RF DEMODULATOR IC 16SO disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SAA6752HS/V103,557 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC AUD/VID ENCODER MPEG 208-SQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SAA6581T/V1H,512 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: RF DEMODULATOR IC 16SO disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SAA6579/V1,112 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: RF DEMODULATOR IC 16DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SAA6581T/V1,512 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: RF DEMODULATOR IC 16SO disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SAA6579T/V1,518 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: RF DEMODULATOR IC 16SO disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SAA6588T/V2H,512 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC RDS/RBDS PRE-PROCESSOR 20SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>