


SA571DR2

Part Number:	SA571DR2
Producent / marka:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Opis produktu	IC COMPANDOR DUAL GAIN 16-SOIC
Arkusze danych:	SA571DR2.pdf
Status RoHS	 Zawiera ołów / RoHS niezgodny
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.





Specyfikacje SA571DR2

PART NUMBER	SA571DR2
PRODUCENT	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
OPIS	IC COMPANDOR DUAL GAIN 16-SOIC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera ołów / RoHS niezgodny
ARKUSZ DANYCH	SA571DR2.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	6 V ~ 18 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	16-SOIC
SPECYFIKACJE	110dB
SERIA	-
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C (TA)
LICZBA KANAŁÓW	2
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
BERŁO	Analog
FUNKCJONOWAĆ	Compandor
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Audio Compandor 2 Channel 16-SOIC
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	SA571
APLIKACJE	Consumer Audio, Telecommunication Systems

Powiązane tagi

AMI Semiconductor / ON Semiconductor SA571DR2	Dystrybutor SA571DR2	Dostawca SA571DR2
Cena SA571DR2	Zdjęcia SA571DR2	Obraz SA571DR2
Arkusze danych SA571DR2 PDF	SA571DR2 Pobierz arkusze danych	Arkusze danych SA571DR2
Zdjęcie SA571DR2	Kup SA571DR2	Kup AMI Semiconductor / ON Semiconductor SA571DR2
AMI Semiconductor / ON Semiconductor SA571DR2	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Dostawca	Dystrybutor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor SA571DR2	ON Semiconductor SA571DR2	Aptina / ON Semiconductor SA571DR2
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor SA571DR2	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor SA571DR2	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor SA571DR2

Produkty powiązane

 <p>SA571DR2G Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC COMPANDOR DUAL GAIN 16-SOIC Na stanie: 492 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SA57000-30D,115 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC REG LINEAR 3V 150MA 5-SO Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SA56004HDP,118 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: SENSOR DIGITAL -40C-125C 8TSSOP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SA572DR2 Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC COMPANDOR 2CHAN GAIN 16-SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SA571NG Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC COMPANDOR DUAL GAIN 16-DIP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SA571N Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC COMPANDOR DUAL GAIN 16-DIP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SA572D Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC COMPANDOR 2CHAN GAIN 16-SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SA57-IHZ Producent: Apex Microtechnology Opis: IC MOTOR DRIVER PAR 64QFP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SA56EX Producent: Apex Microtechnology Opis: IC MOTOR DRIVER PAR 23SIP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SA572DG Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC COMPANDOR 2CHAN GAIN 16-SOIC Na stanie: 215 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SA571DG Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC COMPANDOR DUAL GAIN 16-SOIC Na stanie: 744 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SA57000-33D,115 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC REG LINEAR 3.3V 150MA 5-SO Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>