


N/A

## SN10502DGNR

Part Number:	SN10502DGNR
Producent / marka:	N/A
Opis produktu	IC VIDEO AMP RR-OUT HS 8-MSOP
Arkusze danych:	
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.



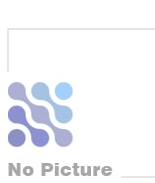
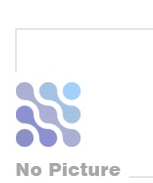

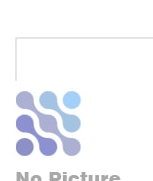
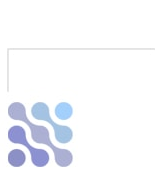
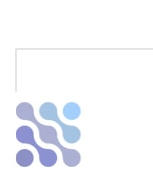

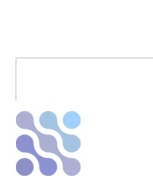

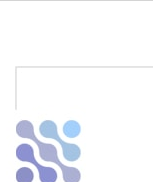
## Specyfikacje SN10502DGNR

PART NUMBER	SN10502DGNR
PRODUCENT	N/A
OPIS	IC VIDEO AMP RR-OUT HS 8-MSOP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	
NAPIĘCIE - ZASILANIE, POJEDYNCZE / PODWÓJNE (±)	2.7 V ~ 16 V, ±1.35 V ~ 8 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	8-MSOP-PowerPad
SZYBKOŚĆ NARASTANIA	900 V/μs
SERIA	-
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
TYP WYJŚCIA	Rail-to-Rail
LICZBA OBWODÓW	2
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓLOWY OPIS	Video Amp, 2 Voltage Feedback 8-MSOP-PowerPad
OBECNY - DOSTAWA	14mA
OBECNY - WYJŚCIE / CHANNEL	100mA
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	SN10502
APLIKACJE	Voltage Feedback
3DB PASMO	170MHz

## Powiązane tagi

SN10502DGNR	Dystrybutor SN10502DGNR	Dostawca SN10502DGNR
Cena SN10502DGNR	Zdjęcia SN10502DGNR	Obraz SN10502DGNR
Arkusz danych SN10502DGNR PDF	SN10502DGNR Pobierz arkusz danych	Arkusz danych SN10502DGNR
Zdjęcie SN10502DGNR	Kup SN10502DGNR	Kup SN10502DGNR
SN10502DGNR	Dostawca	Dystrybutor

## Produkty powiązane

 <p><b>SN10502DGKR</b>          Producent: N/A          Opis: IC VIDEO AMP RR-OUT HS 8VSSOP          Na stanie: 58076 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SN10503PWPR</b>          Producent: N/A          Opis: IC VIDEO AMP RR-OUT HS 14-HTSSOP          Na stanie: 5095 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SN10503D</b>          Producent: N/A          Opis: IC HS R-R-OUT VIDEO AMP 14-SOIC          Na stanie: 32539 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SN10502DGNRG4</b>          Producent: N/A          Opis: IC VIDEO AMP RR-OUT HS 8-MSOP          Na stanie: 5305 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SN10503PWP</b>          Producent: N/A          Opis: IC VIDEO AMP RR-OUT HS 14-HTSSOP          Na stanie: 39837 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SN10503DR</b>          Producent: N/A          Opis: IC VIDEO AMP RR-OUT HS 14-SOIC          Na stanie: 41963 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SN10502DGN</b>          Producent: N/A          Opis: IC VIDEO AMP R-R DUAL HS 8-MSOP          Na stanie: 44026 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SN10502DGK</b>          Producent: N/A          Opis: IC VIDEO AMP R-R DUAL HS 8VSSOP          Na stanie: 44765 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SN10502DR</b>          Producent: N/A          Opis: IC VIDEO AMP RR-OUT HS 8-SOIC          Na stanie: 53216 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SN10502DG4</b>          Producent: N/A          Opis: IC VIDEO AMP RR-OUT HS 8-SOIC          Na stanie: 34078 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>SN10502D</b>          Producent: N/A          Opis: IC OPAMP HS R/R VIDEO 8-SOIC          Na stanie: 51711 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>SN10502DGKG4</b>          Producent: N/A          Opis: IC VIDEO AMP RR-OUT HS 8VSSOP          Na stanie: 30232 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>