


N/A

## LPV542DGKR

Dalies numeris:	LPV542DGKR
Gamintojas / Gamintojas:	N/A
Prekės aprašymas	IC OP AMP DUAL NANO PWR 8VSSOP
Duomenų lapai:	
RoHS statusas	 Švinas nemokamas / RoHS atitinka
Laivas iš	Honkongas
Siuntimo būdas	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**PRAŠYMAS KOTIRUOTI**

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

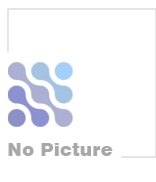
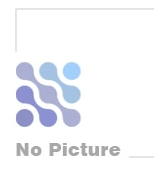
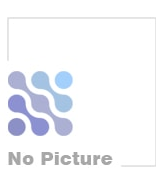

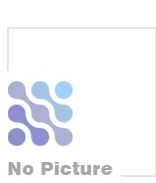
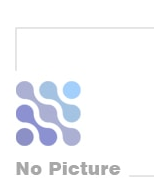


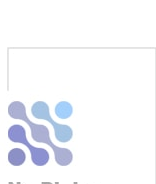
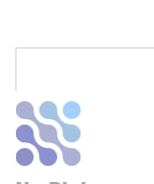
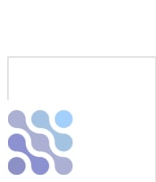
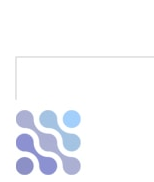
### LPV542DGKR specifikacijos

DALIES NUMERIS	LPV542DGKR
GAMINTOJAS	N/A
APIBŪDINIMAS	IC OP AMP DUAL NANO PWR 8VSSOP
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
DUOMENŲ LAPAS	
ĮTAMPA - TIEKIMAS, VIENVIETIS / DVIGUBAS (±)	1.6 V ~ 5.5 V
ĮTAMPA - ĮVESTIES POSLINKIS	2mV
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	8-VSSOP
SLEW RATE	0.0037 V/μs
SERIJA	-
PAKUOTĖ	Cut Tape (CT)
PAKETAS / DĖŽUTĖ	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
IŠVESTIES TIPAS	Rail-to-Rail
KITI VARDAI	296-42645-1
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-40°C ~ 125°C
GRANDINIŲ SKAIČIUS	2
MONTAVIMO TIPAS	Surface Mount
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	1 (Unlimited)
GAMINTOJO STANDARTINIS PRATĖSIMO LAIKAS	12 Weeks
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
GAIN BANDWIDTH PRODUKTAS	8kHz
IŠSAMUS APRAŠYMAS	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-VSSOP
DABARTINIS - TIEKIMAS	480nA
DABARTINIS - IŠĖJIMAS / KANALAS	36mA
DABARTINIS - ĮVESTIES PRIEŠTARAVIMAS	1pA
STIPRINTUVO TIPAS	General Purpose

### Susijusios žymės

LPV542DGKR	LPV542DGKR platintojas	LPV542DGKR tiekėjas
LPV542DGKR kaina	LPV542DGKR nuotraukos	LPV542DGKR vaizdas
LPV542DGKR PDF duomenų lapas	LPV542DGKR atsisiųsti duomenų lentelę	LPV542DGKR duomenų lapas
LPV542DGKR atsargos	Pirkite LPV542DGKR	Pirkite LPV542DGKR
LPV542DGKR	tiekėjas	platintojas

### Susiję produktai

 <p><b>LPV531MKX</b> Gamintojai: N/A apibūdinimas: IC OPAMP GP 4.6MHZ RRO 6-SOT Sandelyje: 4483 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LPV542DNXR</b> Gamintojai: N/A apibūdinimas: IC OP AMP DUAL NANO PWR 8X1SON Sandelyje: 76178 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>LPV531MK</b> Gamintojai: N/A apibūdinimas: IC OPAMP GP 4.6MHZ RRO 6-SOT Sandelyje: 4923 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LPV542DNXT</b> Gamintojai: N/A apibūdinimas: IC OP AMP DUAL NANO PWR 8X1SON Sandelyje: 67603 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>LPV531MKX/NOPB</b> Gamintojai: N/A apibūdinimas: IC OPAMP GP 4.6MHZ RRO 6-SOT Sandelyje: 105009 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LPV521MGE/NOPB</b> Gamintojai: N/A apibūdinimas: IC OPAMP GP 6.2KHZ SC70-5 Sandelyje: 69557 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>LPV7215MF/NOPB</b> Gamintojai: N/A apibūdinimas: IC COMPARATOR RRIO P-P SOT23-5 Sandelyje: 101237 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LPV7215MG</b> Gamintojai: N/A apibūdinimas: IC COMP 1.8V P-P R-R I/O SC70-5 Sandelyje: 5487 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>LPV521MGX/NOPB</b> Gamintojai: N/A apibūdinimas: IC OPAMP GP 6.2KHZ SC70-5 Sandelyje: 95272 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LPV542DGKT</b> Gamintojai: N/A apibūdinimas: IC OP AMP DUAL NANO PWR 8VSSOP Sandelyje: 84766 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>LPV7215MFX/NOPB</b> Gamintojai: N/A apibūdinimas: IC COMP RRIO 1.8V P-P SOT23-5 Sandelyje: 92313 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LPV531MK/NOPB</b> Gamintojai: N/A apibūdinimas: IC OPAMP GP 4.6MHZ RRO 6-SOT Sandelyje: 93235 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>