

LV47011P-E



Part Number: [LV47011P-E](#)
Výrobce: [AMI Semiconductor / ON Semiconductor](#)
Popis: IC AUDIO AMP BTL 50W 4CH HZIP25
Datový list: [LV47011P](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LV47011P-E	Výrobce	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Popis	IC AUDIO AMP BTL 50W 4CH HZIP25	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4742 pcs	Datový list	LV47011P
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	8 V ~ 16 V
Typ	Class AB	Dodavatel zařízení Package	25-HZIP
Série	-	Obal	Tape & Box (TB)
Paket / krabice	25-SSIP Exposed Pad, Formed Leads	Typ výstupu	4-Channel (Quad)
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Maximální výstupní výkon x TV @ Load	29W x 4 @ 4 Ohm
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Mute, Short-Circuit and Thermal Protection
Detailní popis	Amplifier IC 4-Channel (Quad) Class AB 25-HZIP	Číslo základní části	LV47011

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 4742 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor LV47011P-E na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: LV47017P-E Popis: IC AUDIO PWR AMP BTL 4CH 25HZIP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: LV4912GP-TE-L-E Popis: IC AMP AUDIO CLASS D BTL 24VCT	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: LV4904V-MPB-E Popis: IC AMP AUDIO CLASS D 44-SSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: LV47009P-E Popis: IC AUDIO AMP BTL 41W 4CH HZIP25	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: LV4910T-TLM-E Popis: IC AUDIO AMP CLASS D 30TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: LV4900HR-TLM-E Popis: IC AUDIO AMP CLASS D 36HSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: LV47009PGEVB Popis: EVAL BOARD LV47009PG	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: LV47004P-E Popis: IC AUDIO AMP BTL 41W 4CH HZIP25	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: LV49157V-MPB-H Popis: IC AMP AUD CLASS D 15W 44SSOPJ	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: LV49152V-MPB-E Popis: IC AMP AUD CLASS D 15W 44SSOPJ	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: LV49152V-TLM-E Popis: IC AMP AUDIO CLASS D BTL 44SSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: LV49191VA-TLM-E Popis: IC LCD PANEL DRIVER 24SSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: LV47002P-E Popis: IC AMP CAR AUDIO BTL 4CH HZIP25	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: LV4904VGEVB Popis: BOARD EVAL FOR LV4904V	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: LV4910T-MPB-E Popis: IC AUDIO AMP CLASS D 30TSSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: LV47011PGEVB Popis: EVAL BOARD LV47011PG	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: LV4904V-TLM-E Popis: IC AMP AUDIO CLASS D 44-SSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: LV4900HR-MPB-E Popis: IC AUDIO AMP CLASS D 36HSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: LV47004PGEVB Popis: EVAL BOARD LV47004PG	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: LV47022P-H Popis: IC AUDIO AMP CLASS D HZIP25	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro LV47011P-E

AMI Semiconductor / ON Semiconductor LV47011P-E.	LV47011P-E distributor	LV47011P-E dodavatel	LV47011P-E Cena
koupit LV47011P-E.	LV47011P-E Stáhnout datasheet.	LV47011P-E Datasheet.	LV47011P-E Stock.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor LV47011P-E.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor LV47011P-E.	ON Semiconductor LV47011P-E.	Aptina / ON Semiconductor LV47011P-E.
		Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor LV47011P-E.	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor LV47011P-E.