


IMAGE NOT AVAILABLE



## OPA348AIDBVT

<b>fabbricante Numero di parte:</b>	OPA348AIDBVT
<b>Produttore / Marca</b>	N/A
<b>Parte della descrizione:</b>	IC OPAMP GP 1MHZ RRO SOT23-5
<b>Schede tecniche:</b>	
<b>Stato Lead senza piombo / RoHS:</b>	 Senza piombo / Conforme RoHS
<b>Condizione di scorta:</b>	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2715 disponibili.
<b>Nave da:</b>	Hong Kong
<b>Modo di spedizione:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

**OPA348AIDBVT** 100% nuovi pezzi originali 2715 disponibili, trova prezzi OPA348AIDBVT, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista OPA348AIDBVT con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ OPA348AIDBVT: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































### Le specifiche di OPA348AIDBVT

Numero di parte	OPA348AIDBVT	Produttore / Marca	N/A
Alimentazione di tensione, singolo / doppio (±)	2.1 V ~ 5.5 V	Tensione - Offset ingresso	1mV
Contenitore dispositivo fornitore	SOT-23-5	Slew rate	0.5 V/µs
Serie	-	imballaggio	Tape & Reel (TR)
Contenitore / involucro	SC-74A, SOT-753	Tipo di uscita	Rail-to-Rail
Altri nomi	296-12276-2	temperatura di esercizio	-40°C ~ 125°C
Numero di circuiti	1	Tipo montaggio	Surface Mount
Moisture Sensitivity Level (MSL)	2 (1 Year)	Guadagno Prodotto larghezza di banda	1MHz
Descrizione dettagliata	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail SOT-23-5	Corrente - Alimentazione	45µA
Corrente - Uscita / Canale	10mA	Corrente - Polarizzazione ingresso	0.5pA
Numero di parte base	OPA348	Tipo Amplificatore	General Purpose
Quantità di magazzino	2715 pcs Stock	Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS)</a> > <a href="#">Lineare-amplificatori-strumentazione, amplifcator</a>
Descrizione	IC OPAMP GP 1MHZ RRO SOT23-5	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS

### Parole chiave realizzate con OPA348AIDBVT

<a href="#">OPA348AIDBVT</a>	<a href="#">OPA348AIDBVT parte</a>	<a href="#">OPA348AIDBVT Prezzo</a>	<a href="#">Distributore OPA348AIDBVT</a>
<a href="#">OPA348AIDBVT tecnico</a>	<a href="#">Stock OPA348AIDBVT</a>	<a href="#">Inventario OPA348AIDBVT</a>	<a href="#">OPA348AIDBVT Fornitore</a>
<a href="#">Ordine online OPA348AIDBVT</a>	<a href="#">OPA348AIDBVT Richiesta</a>	<a href="#">Immagine OPA348AIDBVT</a>	<a href="#">Immagine OPA348AIDBVT</a>
<a href="#">OPA348AIDBVT pdf</a>	<a href="#">Scheda tecnica OPA348AIDBVT</a>	<a href="#">Scheda tecnica OPA348AIDBVT</a>	<a href="#">OPA348AIDBVT pdf scheda tecnica</a>
<a href="#">Scarica la scheda tecnica OPA348AIDBVT</a>	<a href="#">Produttore</a>		

### Potresti essere anche interessato:

 <p><b>OPA349SA/250</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 70KHZ RRO SC70-5  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2653 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>OPA348AID</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2807 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>OPA347NA/3K</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 350KHZ RRO SOT23-5  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>OPA348A</b>  <b>Descrizione:</b> OPA348A BB SOP8  <b>Produttori:</b> BB  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2867 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>OPA349SA</b>  <b>Descrizione:</b> OPA349SA TI SC70-5  <b>Produttori:</b> TI  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>OPA348AIDBVR</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 1MHZ RRO SOT23-5  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 15100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>OPA349SA/3K4G</b>  <b>Descrizione:</b> OPA349SA/3K4G TI SC70-5  <b>Produttori:</b> TI  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2802 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>OPA347SA/3KG4</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 350KHZ RRO SC70-5  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>OPA349NA/3K</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 70KHZ RRO SOT23-5  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>OPA347NA/3KG4</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 350KHZ RRO SOT23-5  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 8100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>OPA348AIDCKRG4</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 1MHZ RRO SC70-5  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 6600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>OPA347PA</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 350KHZ RRO 8DIP  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2829 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>OPA348AIDBVTG4</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 1MHZ RRO SOT23-5  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>OPA348AIDBV</b>  <b>Descrizione:</b> OPA348AIDBV TI SOT23-5  <b>Produttori:</b> TI  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2750 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>OPA348AIDCK</b>  <b>Descrizione:</b> OPA348AIDCK TI SC70-5  <b>Produttori:</b> TI  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 27000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>OPA348AIDBVRG4</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 1MHZ RRO SOT23-5  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 4500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>OPA348AIDCKR</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 1MHZ RRO SC70-5  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 40100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>OPA347SA/250</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 350KHZ RRO SC70-5  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 8400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>OPA347UA/2K5</b>  <b>Descrizione:</b> N/A  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>OPA348AIDCKT</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 1MHZ RRO SC70-5  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>OPA348SA</b>  <b>Descrizione:</b> OPA348SA TI SC70-5  <b>Produttori:</b> TI  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 4400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>OPA347NA/250G4</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 350KHZ RRO SOT23-5  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>OPA348AIDR</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>OPA347SA</b>  <b>Descrizione:</b> OPA347SA TI SOT-353  <b>Produttori:</b> TI  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 9000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>OPA348AIDCKTG4</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 1MHZ RRO SC70-5  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2884 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>OPA347UA</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 350KHZ RRO 8SOIC  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>OPA349NA/250</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 70KHZ RRO SOT23-5  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>OPA349NA/3KG4</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 70KHZ RRO SOT23-5  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2646 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>OPA347SA/3K</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 350KHZ RRO SC70-5  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>OPA349NA</b>  <b>Descrizione:</b> OPA349NA TI SOT-153  <b>Produttori:</b> TI  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2850 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL: 00 852 - 30501935  
 FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong