


IMAGE NOT AVAILABLE


**INA128UA/2K5G4**

<b>fabbricante Numero di parte:</b>	INA128UA/2K5G4
<b>Produttore / Marca</b>	N/A
<b>Parte della descrizione:</b>	IC OPAMP INSTR 1.3MHZ 8SOIC
<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 2600 disponibili.
<b>Nave da:</b>	Hong Kong
<b>Modo di spedizione:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

**INA128UA/2K5G4** 100% nuovi pezzi originali 2600 disponibili, trova prezzi INA128UA/2K5G4, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista INA128UA/2K5G4 con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ INA128UA/2K5G4: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

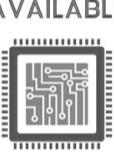
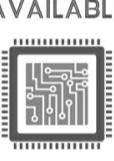
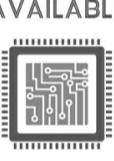
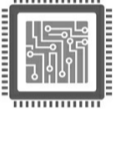
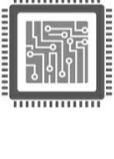
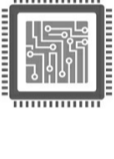



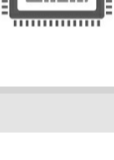
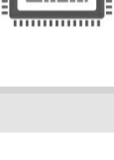
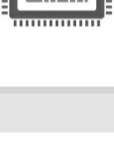


















## Le specifiche di INA128UA/2K5G4

Numero di parte	INA128UA/2K5G4	Produttore / Marca	N/A
Alimentazione di tensione, singolo / doppio (±)	4.5 V ~ 36 V, ±2.25 V ~ 18 V	Tensione - Offset ingresso	25µV
Contenitore dispositivo fornitore	8-SOIC	Slew rate	4 V/µs
Serie	-	imballaggio	Tape & Reel (TR)
Contenitore / involucro	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Tipo di uscita	-
temperatura di esercizio	-40°C ~ 125°C	Numero di circuiti	1
Tipo montaggio	Surface Mount	Moisture Sensitivity Level (MSL)	3 (168 Hours)
Descrizione dettagliata	Instrumentation Amplifier 1 Circuit 8-SOIC	Corrente - Alimentazione	700µA
Corrente - Uscita / Canale	15mA	Corrente - Polarizzazione ingresso	2nA
Numero di parte base	INA128	Tipo Amplificatore	Instrumentation
-3 dB Larghezza di banda	1.3MHz	Quantità di magazzino	2600 pcs Stock
Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS)</a> > <a href="#">Lineare-amplificatori-strumentazione, amplifier</a>	Descrizione	IC OPAMP INSTR 1.3MHZ 8SOIC
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS		

## Parole chiave realizzate con INA128UA/2K5G4

INA128UA/2K5G4	INA128UA/2K5G4 parte	INA128UA/2K5G4 Prezzo	Distributore INA128UA/2K5G4
INA128UA/2K5G4 tecnico	Stock INA128UA/2K5G4	Inventario INA128UA/2K5G4	INA128UA/2K5G4 Fornitore
Ordine online INA128UA/2K5G4	INA128UA/2K5G4 Richiesta	Immagine INA128UA/2K5G4	Immagine INA128UA/2K5G4
INA128UA/2K5G4 pdf	Scheda tecnica INA128UA/2K5G4	Scheda tecnica INA128UA/2K5G4	INA128UA/2K5G4 pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica INA128UA/2K5G4	Produttore		

## Potresti essere anche interessato:

 <p><b>INA126UK</b>                  Descrizione: INA126UK BB SOP8                  Produttori: BB                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2810 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>INA129U/2K5</b>                  Descrizione: IC OPAMP INSTR 1.3MHZ 8SOIC                  Produttori: N/A                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>INA128PA</b>                  Descrizione: IC OPAMP INSTR 1.3MHZ 8DIP                  Produttori: N/A                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2652 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>INA129P</b>                  Descrizione: IC OPAMP INSTR 1.3MHZ 8DIP                  Produttori: N/A                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2819 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>INA128HD</b>                  Descrizione: IC OPAMP INSTR 1.3MHZ 8SOIC                  Produttori: N/A                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>INA131AP/INA131BP</b>                  Descrizione: INA131AP/INA131BP BB DIP                  Produttori: BB                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2846 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>INA128U/2K5</b>                  Descrizione: IC OPAMP INSTR 1.3MHZ 8SOIC                  Produttori: N/A                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>INA131AU</b>                  Descrizione:                  Produttori: TI                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>INA128P PA</b>                  Descrizione: INA128P PA TI DIP                  Produttori: TI                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2798 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>INA129U</b>                  Descrizione: IC OPAMP INSTR 1.3MHZ 8SOIC                  Produttori: N/A                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>INA129UK</b>                  Descrizione: INA129UK BB SOP8                  Produttori: BB                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2719 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>INA129MDREP</b>                  Descrizione: IC OPAMP INSTR 1.3MHZ 8SOIC                  Produttori: N/A                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>INA128UK</b>                  Descrizione: INA128UK BB SOP8                  Produttori: BB                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2816 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>INA128P</b>                  Descrizione: IC OPAMP INSTR 1.3MHZ 8DIP                  Produttori: N/A                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>INA128U K</b>                  Descrizione: INA128U K BB SOP8                  Produttori: BB                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2663 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>INA128UA/2K5</b>                  Descrizione: IC OPAMP INSTR 1.3MHZ 8SOIC                  Produttori: N/A                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>INA126UA/2K5</b>                  Descrizione: IC OPAMP INSTR 200KHZ 8SOIC                  Produttori: N/A                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>INA128UA</b>                  Descrizione: IC OPAMP INSTR 1.3MHZ 8SOIC                  Produttori: TI                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>INA128UAE4</b>                  Descrizione:                  Produttori: N/A                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2657 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>INA131BP</b>                  Descrizione: IC OPAMP INSTR 70KHZ 8DIP                  Produttori: N/A                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2858 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>INA129UA</b>                  Descrizione: IC OPAMP INSTR 1.3MHZ 8SOIC                  Produttori: N/A                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>INA129U/2K5G4</b>                  Descrizione: IC OPAMP INSTR 1.3MHZ 8SOIC                  Produttori: N/A                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2694 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>INA128PAG4</b>                  Descrizione: IC OPAMP INSTR 1.3MHZ 8DIP                  Produttori: N/A                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>INA128U</b>                  Descrizione: IC OPAMP INSTR 1.3MHZ 8SOIC                  Produttori: N/A                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>INA129UA/2K5</b>                  Descrizione: IC OPAMP INSTR 1.3MHZ 8SOIC                  Produttori: N/A                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>INA129PA</b>                  Descrizione: IC OPAMP INSTR 1.3MHZ 8DIP                  Produttori: N/A                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2660 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>INA128</b>                  Descrizione:                  Produttori: TI                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>INA128U/2K5G4</b>                  Descrizione: IC OPAMP INSTR 1.3MHZ 8SOIC                  Produttori: N/A                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2873 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>INA131AP</b>                  Descrizione: IC OPAMP INSTR 70KHZ 8DIP                  Produttori: N/A                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2628 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>INA128UA/2K54</b>                  Descrizione: INA128UA/2K54 BB SOP8                  Produttori: BB                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2621 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