



**HMC175MS8ETR**

fabricante Numero di parte:	HMC175MS8ETR
Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte della descrizione:	IC MIXER DBL-BAL 3.4GHZ 8-MSOP
Schede tecniche:	<a href="#">HMC175MS8ETR.pdf</a>
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 19400 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

**HMC175MS8ETR** 100% nuovi pezzi originali 19400 in magazzino, trova il prezzo HMC175MS8ETR, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista HMC175MS8ETR ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ HMC175MS8ETR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)


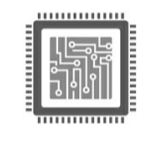

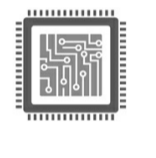
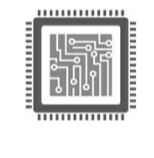
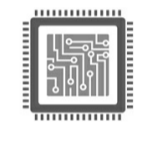


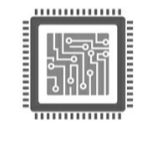
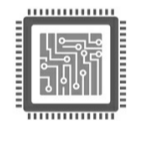



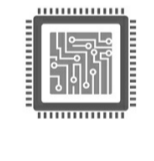











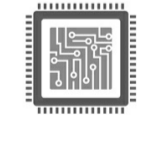
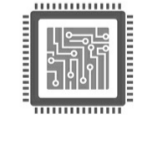



**Le specifiche di HMC175MS8ETR**

Numero di parte	<a href="#">HMC175MS8ETR</a>	Produttore / Marca	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	HMC175	Contenitore / involucro	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Contenitore dispositivo fornitore	8-MSOP
Descrizione dettagliata	RF Mixer IC General Purpose Up/Down Converter 1.7GHz ~ 4.5GHz 8-MSOP	Frequenza	1.7GHz ~ 4.5GHz
Corrente - Alimentazione	-	Tensione di alimentazione -	-
Attributi secondari	Up/Down Converter	Guadagno	-
Figura di rumore	8dB	Tipo RF	General Purpose
Numero di miscelatori	1	Quantità di magazzino	19400 pcs Stock
Categoria	<a href="#">RF/IF e RFID &gt; Mixer RF</a>	Descrizione	IC MIXER DBL-BAL 3.4GHZ 8-MSOP
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

**Parole chiave realizzate con HMC175MS8ETR**

<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) HMC175MS8ETR</a>	<a href="#">Parte HMC175MS8ETR</a>	<a href="#">Prezzo HMC175MS8ETR</a>	<a href="#">Distributore HMC175MS8ETR</a>
<a href="#">HMC175MS8ETR tecnico</a>	<a href="#">Azione HMC175MS8ETR</a>	<a href="#">Inventario HMC175MS8ETR</a>	<a href="#">Fornitore HMC175MS8ETR</a>
<a href="#">Ordine online HMC175MS8ETR</a>	<a href="#">Richiesta HMC175MS8ETR</a>	<a href="#">Immagine HMC175MS8ETR</a>	<a href="#">Immagine HMC175MS8ETR</a>
<a href="#">HMC175MS8ETR pdf</a>	<a href="#">Datasheet HMC175MS8ETR</a>	<a href="#">Scheda tecnica HMC175MS8ETR</a>	<a href="#">Scheda tecnica HMC175MS8ETR pdf</a>
<a href="#">Scarica la scheda tecnica HMC175MS8ETR</a>	<a href="#">Produttore ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) HMC175MS8ETR</a>	<a href="#">AD HMC175MS8ETR</a>
<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) HMC175MS8ETR</a>	<a href="#">Analog Devices Inc. HMC175MS8ETR</a>	<a href="#">Analog Devices, Inc. HMC175MS8ETR</a>	

**Potresti essere anche interessato:**

 <p><b>HMC174MS8TR</b>                  Descrizione: IC MMIC SWITCH GAAS 3GHZ 8-MSOP                  Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>HMC173</b>                  Descrizione: HMC173 HIT SMD                  Produttori: HIT                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC188MS8</b>                  Descrizione: IC DOUBLER PASSIVE FREQ 8-MSOP                  Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>HMC175MS8-TR</b>                  Descrizione: HMC175MS8-TR HITTITE IC                  Produttori: HITTITE                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>HMC187MS8E</b>                  Descrizione: HMC187MS8E HITTITE MSOP-8L                  Produttori: HITTITE                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>HMC183QS24</b>                  Descrizione: HMC183QS24 HITTITE SSOP24                  Produttori: HITTITE                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 20000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HMC175MS8TR</b>                  Descrizione: IC DOUBLER PASSIVE FREQ 8MSOP                  Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC182S14</b>                  Descrizione: IC SWITCH SP4T NON-REFL 14-SOIC                  Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 54600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>HMC173MS8G</b>                  Descrizione: HMC173MS8G HITTITE MSOP8                  Produttori: HITTITE                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>HMC172QS24</b>                  Descrizione: HMC172QS24 HITTITE QSOP24                  Produttori: HITTITE                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC174MS8</b>                  Descrizione: IC MMIC SWITCH GAAS 3GHZ 8-MSOP                  Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 18000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC175MS8</b>                  Descrizione: IC MIXER DBL-BAL 3.4GHZ 8-MSOP                  Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HMC175MS8E</b>                  Descrizione: IC MIXER DBL-BAL 3.4GHZ 8-MSOP                  Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>HMC187MS8</b>                  Descrizione: HMC187MS8 HITTITE MSOP8                  Produttori: HITTITE                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC168C8</b>                  Descrizione: IC MMIC MIXER DBL-BAL CERAMIC                  Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>HMC165S14TR</b>                  Descrizione: HMC165S14TR HITTITE SOP14                  Produttori: HITTITE                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC187AMS8E</b>                  Descrizione: IC DOUBLER PASSIVE FREQ 8-MSOP                  Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>HMC187MS8ETR</b>                  Descrizione: HMC187MS8ETR HITTITE MSOP8                  Produttori: HITTITE                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>HMC187</b>                  Descrizione: HMC187 HITTITE MINSO8                  Produttori: HITTITE                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC170C8</b>                  Descrizione: IC MMIC MIXER DBL-BAL CERAMIC                  Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC182S14E</b>                  Descrizione: IC SWITCH SP4T NON-REFL 14-SOIC                  Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HMC174MS8E</b>                  Descrizione: IC MMIC SWITCH GAAS 3GHZ 8-MSOP                  Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>HMC187MS8TR</b>                  Descrizione: HMC187MS8TR HITTITE MSOP10                  Produttori: HITTITE                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC170C8TR</b>                  Descrizione: IC MMIC MIXER DBL-BAL CERAMIC                  Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>HMC183QS24TR</b>                  Descrizione: HMC183QS24TR HITTITE SOP24                  Produttori: HITTITE                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 69900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>HMC188AMS8</b>                  Descrizione: HMC188AMS8 HITTITE MSOP8                  Produttori: HITTITE                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>HMC173MS8</b>                  Descrizione: HMC173MS8 HMC MSOP8                  Produttori: HMC                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>HMC175MS8G</b>                  Descrizione: HMC175MS8G HITTITE MSOP8                  Produttori: HITTITE                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC187AMS8ETR</b>                  Descrizione: IC DOUBLER PASSIVE FREQ 8-MSOP                  Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>HMC172QS24E</b>                  Descrizione: HMC172QS24E HITTITE QSOP24                  Produttori: HITTITE                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 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, Nuovi territori, Hong Kong