



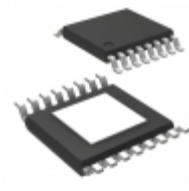

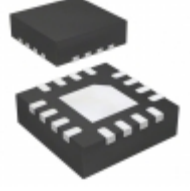

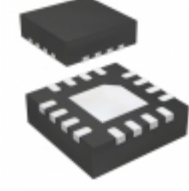
	<h2>HMC452ST89</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HMC452ST89</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MMIC AMP HBT 1W SOT-89</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HMC452ST89.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">HMC452ST89</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC MMIC AMP HBT 1W SOT-89
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Verstärker</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	5V
Testfrequenz	2.1GHz
Supplier Device-Gehäuse	SOT-89
Serie	-
HF-Typ	General Purpose
Verpackung	Cut Strip
Verpackung / Gehäuse	TO-243AA
P1dB	31.5dBm
Rauschmaß	6.5dB
Gewinnen	9dB
Frequenz	400MHz ~ 2.2GHz
Strom - Versorgung	510mA

HMC452ST89 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC452ST89-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC452ST89 ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ HMC452ST89 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HMC452ST89TR</b> Analog Devices Inc. IC MMIC PWR AMP HBT 1W SOT89</p>	 <p><b>HMC452ST89ETR</b> Analog Devices Inc. IC MMIC AMP HBT 1W SOT-89</p>	 <p><b>HMC452ST89E</b> Analog Devices Inc. IC MMIC AMP HBT 1W SOT-89</p>	 <p><b>HMC452QS16GE</b> Analog Devices Inc. IC MMIC AMP HBT 1W 16-QSOP</p>
 <p><b>HMC453QS16GE</b> Analog Devices Inc. IC PWR AMP MMIC 1.6W 16QSOP</p>	 <p><b>HMC451LP3TR</b> Analog Devices Inc. IC MMIC AMP PHEMT 5-18GHZ 16QFN</p>	 <p><b>HMC453QS16G</b> Analog Devices Inc. IC PWR AMP MMIC 1.6W 16QSOP</p>	 <p><b>HMC451LP3E</b> Analog Devices Inc. IC MMIC PWR AMP 16QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">HMC452ST89 ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">HMC452ST89 Datenblatt</a>	<a href="#">HMC452ST89-Datenblätter</a>	<a href="#">HMC452ST89 PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">HMC452ST89 Electronic</a>	<a href="#">HMC452ST89-Komponenten</a>	<a href="#">HMC452ST89-Verteiler</a>	<a href="#">HMC452ST89-Bild</a>	<a href="#">HMC452ST89</a>
<a href="#">HMC452ST89 Preis</a>	<a href="#">HMC452ST89 Hersteller</a>	<a href="#">HMC452ST89 Bild</a>	<a href="#">HMC452ST89 Aktie</a>	<a href="#">HMC452ST89-Teil</a>
<a href="#">HMC452ST89 Neu</a>	<a href="#">HMC452ST89 Original</a>	<a href="#">HMC452ST89 garantiert</a>	<a href="#">HMC452ST89 RFQ</a>	<a href="#">HMC452ST89 Inventar</a>
				<a href="#">HMC452ST89 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited