







	<h2 style="color: red;">HMC478SC70</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HMC478SC70</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> HITTITE</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> HITTITE SC-70</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 5000 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <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="#">HMC478SC70</a>
Hersteller	HITTITE
Beschreibung	HITTITE SC-70
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Spezielle ICs</a>
Teilstatus	5000 pcs Stock
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	<a href="mailto:Info@Y-IC.com">Info@Y-IC.com</a>

HMC478SC70 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC478SC70-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC478SC70 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ HMC478SC70 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HMC478MP86TR</b> Analog Devices Inc. IC MMIC AMP HBT 4GHZ MICRO-P</p>	 <p><b>HMC478MP86E</b> Analog Devices Inc. IC MMIC AMP HBT 4GHZ MICRO-P</p>	 <p><b>HMC478MP86</b> Analog Devices Inc. IC MMIC AMP HBT 4GHZ MICRO-P</p>	 <p><b>HMC478SC70ETR</b> Analog Devices Inc. IC GAIN BLOCK AMP SC70</p>
 <p><b>HMC478ST89E</b> Analog Devices Inc. IC MMIC AMP HBT 4GHZ SOT-89</p>	 <p><b>HMC477MP86E</b> Hittite HMC477MP86E Hittite</p>	 <p><b>HMC478ST89</b> Analog Devices Inc. IC MMIC AMP HBT 4GHZ SOT-89</p>	 <p><b>HMC478SC70E</b> Analog Devices Inc. IC GAIN BLOCK AMP SC70</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">HMC478SC70</a>	<a href="#">HMC478SC70 Datenblatt</a>	<a href="#">HMC478SC70-Datenblätter</a>	<a href="#">HMC478SC70 PDF</a>	<a href="#">HMC478SC70</a>
<a href="#">HMC478SC70 Electronic</a>	<a href="#">HMC478SC70-Komponenten</a>	<a href="#">HMC478SC70-Verteiler</a>	<a href="#">HMC478SC70-Bild</a>	<a href="#">HMC478SC70-Teil</a>
<a href="#">HMC478SC70 Preis</a>	<a href="#">HMC478SC70 Hersteller</a>	<a href="#">HMC478SC70 Bild</a>	<a href="#">HMC478SC70 Aktie</a>	<a href="#">HMC478SC70 Inventar</a>
<a href="#">HMC478SC70 Neu</a>	<a href="#">HMC478SC70 Original</a>	<a href="#">HMC478SC70 garantiert</a>	<a href="#">HMC478SC70 RFQ</a>	<a href="#">HMC478SC70 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