






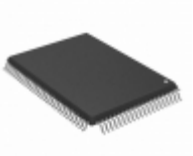


	<h2 style="color: red;">HV257FG-G</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">HV257FG-G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC AMPLIFIER ARRAY 32CH 100MQFP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">HV257FG-G.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">HV257FG-G</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC AMPLIFIER ARRAY 32CH 100MQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Verstärker -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	6/-4.5 V ~ 7.5/-6.5 V, 125 V ~ 300 V
Supplier Device-Gehäuse	100-MQFP (14x20)
Slew Rate	2.2 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-BQFP
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-10°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	32
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	5mA
Strom - Ausgang / Kanal	550μA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	4kHz

HV257FG-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HV257FG-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HV257FG-G Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ HV257FG-G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HV2601FG</b> SUPERTE HV2601FG SUPERTE</p>	 <p><b>HV2601FG-G</b> Microchip Technology IC 16CH ANALOG SWITCH 48LQFP</p>	 <p><b>HV24308000J0G</b> Amphenol FCI 381 TB SPRING CLAMP 90D</p>	 <p><b>HV2601FG-G-M931</b> Microchip Technology IC 16CH ANALOG SWITCH</p>
 <p><b>HV2601BD-M936</b> Microchip Technology IC 16CH ANALOG SWITCH</p>	 <p><b>HV256FG-G</b> Microchip Technology IC AMPLIFIER ARRAY 32CH 100MQFP</p>	 <p><b>HV2605BD-M936</b> Microchip Technology IC SWITCH SPST 16-CHAN 48- LQFP</p>	 <p><b>HV250A</b> Littelfuse Inc. GDT 2500V 3KA THROUGH HOLE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">HV257FG-G Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">HV257FG-G Datenblatt</a>	<a href="#">HV257FG-G-Datenblätter</a>	<a href="#">HV257FG-G PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology HV257FG-G</a>
<a href="#">HV257FG-G Electronic</a>	<a href="#">HV257FG-G-Komponenten</a>	<a href="#">HV257FG-G-Verteiler</a>	<a href="#">HV257FG-G-Bild</a>	<a href="#">HV257FG-G-Teil</a>
<a href="#">HV257FG-G Preis</a>	<a href="#">HV257FG-G Hersteller</a>	<a href="#">HV257FG-G Bild</a>	<a href="#">HV257FG-G Aktie</a>	<a href="#">HV257FG-G Inventar</a>
<a href="#">HV257FG-G Neu</a>	<a href="#">HV257FG-G Original</a>	<a href="#">HV257FG-G garantiert</a>	<a href="#">HV257FG-G RFQ</a>	<a href="#">HV257FG-G 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