









	<h2 style="color: red;">LF347MX</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LF347MX</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP JFET 4MHZ 14SOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LF347MX.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 30021 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	LF347MX
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	IC OPAMP JFET 4MHZ 14SOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	30021 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	-
Spannung - Eingangs-Offset	5mV
Supplier Device-Gehäuse	14-SOP
Slew Rate	13 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	4MHz
Strom - Versorgung	7.2mA
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - Eingangsruhe	50pA
Verstärkertyp	J-FET
-3db Bandbreite	-

LF347MX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LF347MX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LF347MX Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LF347MX E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LF347M/NOPB</b> N/A IC OPAMP JFET 4MHZ 14SOIC</p>	 <p><b>LF347MX</b> N/A IC OPAMP JFET 4MHZ 14SOIC</p>	 <p><b>LF347M</b> N/A IC OPAMP JFET 4MHZ 14SOIC</p>	 <p><b>LF347M/347</b> ST ST SOP14</p>
 <p><b>LF347M</b> Fairchild/ON Semiconductor IC OPAMP JFET 4MHZ 14SOP</p>	 <p><b>LF347MX/NOPB</b> N/A IC OPAMP JFET 4MHZ 14SOIC</p>	 <p><b>LF347N</b> N/A IC OPAMP JFET 3MHZ 14DIP</p>	 <p><b>LF347N</b> STMicroelectronics IC OPAMP JFET 4MHZ 14DIP</p>

### LF347MX Zugehöriges

Mehr

<p><b>Schlüsselwort</b></p> <p>LF347MX Fairchild/ON Semiconductor</p> <p>LF347MX Electronic</p> <p>LF347MX Preis</p> <p>LF347MX Neu</p>	<p>LF347MX Datenblatt</p> <p>LF347MX-Komponenten</p> <p>LF347MX Hersteller</p> <p>LF347MX Original</p>	<p>LF347MX-Datenblätter</p> <p>LF347MX-Verteiler</p> <p>LF347MX Bild</p> <p>LF347MX garantiert</p>	<p>LF347MX PDF</p> <p>LF347MX-Bild</p> <p>LF347MX Aktie</p> <p>LF347MX RFQ</p>	<p>Fairchild/ON Semiconductor LF347MX</p> <p>LF347MX-Teil</p> <p>LF347MX Inventar</p> <p>LF347MX Online bestellen</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.  
Copyright © 2020 YIC International Co., Limited