

	<h2 style="color: red;">FCF16A40G</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<b>FCF16A40G</b>
<b>Hersteller / Marke:</b>	<b>NIEC</b>	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	<b>NIEC TO-220F</b>	
<b>RoHs Status:</b>		
<b>Lagerzustand:</b>	<b>New original, 1400 pcs Stock Available.</b>	
<b>Liefern von:</b>	<b>Hong Kong</b>	
<b>Versandweg:</b>	<b>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</b>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

**Spezifikationen**

Teilenummer	FCF16A40G
Hersteller	NIEC
Beschreibung	NIEC TO-220F
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	1400 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	Info@Y-IC.com

FCF16A40G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FCF16A40G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FCF16A40G mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ FCF16A40G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FCF10D60</b> NIEC FCF10D60 NIEC</p>	 <p><b>FCF15RN</b> Eaton FUSE FAST ACTING CUBE 15A</p>	 <p><b>FCF2-30AC500V-DC125VDC2</b> FUJI FUJI SOP</p>	 <p><b>FCF16A40</b> NIEC NIEC TO220F</p>
 <p><b>FCF10RN</b> Eaton FUSE FAST ACTING CUBE 10A</p>	 <p><b>FCF16A20</b> NIEC NIEC TO220F</p>	 <p><b>FCF20A40</b> NIEC FCF20A40 NIEC</p>	 <p><b>FCF20B60</b> NIEC FCF20B60 NIEC</p>

**Verwandtes Hot-Keyword** Mehr

FCF16A40G	FCF16A40G Datenblatt	FCF16A40G-Datenblätter	FCF16A40G PDF	FCF16A40G
FCF16A40G Electronic	FCF16A40G-Komponenten	FCF16A40G-Verteiler	FCF16A40G-Bild	FCF16A40G-Teil
FCF16A40G Preis	FCF16A40G Hersteller	FCF16A40G Bild	FCF16A40G Aktie	FCF16A40G Inventar
FCF16A40G Neu	FCF16A40G Original	FCF16A40G garantiert	FCF16A40G RFQ	FCF16A40G Online bestellen