

	F49L040A-70N	
	Hersteller-Teilenummer:	F49L040A-70N
Hersteller / Marke:	EFST	
Teil der Beschreibung:	EFST PLCC	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 600 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	F49L040A-70N
Hersteller	EFST
Beschreibung	EFST PLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	600 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

F49L040A-70N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, F49L040A-70N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, F49L040A-70N mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ F49L040A-70N E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 F49B002UA-90N EFST EFST PLCC-32	 F49L160BA-70T ESMT ESMT TSOP	 F49L800BA-70TG ESMT ESMT TSOP	 F4912 ITF ITF jingzhen
 F49L320UA-70TG ESMT ESMT TSOP	 F49B002UA-70N EFST EFST PLCC32	 F491GE504J2K0A KEMET PHG4910JV	 F49L160UA-70T ESMT ESMT TSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| F49L040A-70N | F49L040A-70N Datenblatt | F49L040A-70N-Datenblätter | F49L040A-70N PDF | F49L040A-70N |
| F49L040A-70N Electronic | F49L040A-70N-Komponenten | F49L040A-70N-Verteiler | F49L040A-70N-Bild | F49L040A-70N-Teil |
| F49L040A-70N Preis | F49L040A-70N Hersteller | F49L040A-70N Bild | F49L040A-70N Aktie | F49L040A-70N Inventar |
| F49L040A-70N Neu | F49L040A-70N Original | F49L040A-70N garantiert | F49L040A-70N RFQ | F49L040A-70N Online bestellen |