
	<p>FA6A20N</p> <p>Hersteller-Teilenummer: FA6A20N</p> <p>Hersteller / Marke: Fujitsu Electronics America, Inc.</p> <p>Teil der Beschreibung: FUJITSU SOP16</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 5000 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	FA6A20N
Hersteller	Fujitsu Electronics America, Inc.
Beschreibung	FUJITSU SOP16
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Spezielle ICs
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	Info@Y-IC.com

FA6A20N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FA6A20N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FA6A20N Fujitsu Electronics America, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ FA6A20N E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>FA6X46MM Amprobe FUSE FAST ACTING 250MA 1000V</p>	 <p>GW PSLR31.EM-LQLS-A636-1-150-R18-XX OSRAM Opto Semiconductors, Inc. LED SMD</p>	 <p>FA6A01N-C6-L3 FUJI</p>	 <p>FA6A10N-C6-R3 FE FE SOP16-3.9</p>
 <p>FA6A20N-C6-L3 FE FE SOP16</p>	 <p>FA6A11N-C6-R3 FUJI FUJI SOP</p>	 <p>FA660652ABM Original QFN</p>	 <p>FA6A01N-N6-L3 FUJI FUJI SOP16</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FA6A20N Fujitsu Electronics America, Inc.	FA6A20N Datenblatt	FA6A20N-Datenblätter	FA6A20N PDF	Fujitsu Electronics America, Inc. FA6A20N
FA6A20N Electronic	FA6A20N-Komponenten	FA6A20N-Verteiler	FA6A20N-Bild	FA6A20N-Teil
FA6A20N Preis	FA6A20N Hersteller	FA6A20N Bild	FA6A20N Aktie	FA6A20N Inventar
FA6A20N Neu	FA6A20N Original	FA6A20N garantiert	FA6A20N RFQ	FA6A20N Online bestellen