

	FIDO2100PLQ128IR0	
	Hersteller-Teilenummer:	FIDO2100PLQ128IR0
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC ETHERNET SWITCH 128LQFP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 FIDO2100PLQ128IR0.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

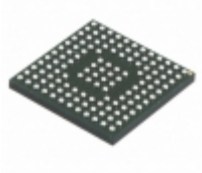






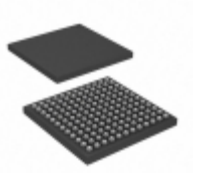
Spezifikationen

Teilenummer	FIDO2100PLQ128IR0
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ETHERNET SWITCH 128LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.62 V ~ 1.98 V, 3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	128-LQFP (14x14)
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	128-LQFP
Andere Namen	1108-1034
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	-
detaillierte Beschreibung	Ethernet Interface 128-LQFP (14x14)
Basisteilenummer	FIDO2100
Anwendungen	Ethernet

FIDO2100PLQ128IR0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FIDO2100PLQ128IR0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FIDO2100PLQ128IR0 ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ FIDO2100PLQ128IR0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FIDO2100BGA128IR0 ADI (Analog Devices, Inc.) IC ETHERNET SWITCH 128BGA</p>	 <p>FIDO2100PLQ128IR0 INNOVSAIC FIDO2100PLQ128IR0 INNOVSAIC</p>	 <p>FIDT2X2BL Panduit CABLE DUCT 1PORT SPILLOUT</p>	 <p>FIDO1100EDK-1 ADI (Analog Devices, Inc.) ENGINEERING DEVELOPMENT KIT</p>
 <p>FIDO1100PQF208IR1 ADI (Analog Devices, Inc.) IC MCU 32BIT 32KB RREM 208QFP</p>	 <p>FIDO1100PQF208IR1 Innovasic Semiconductor IC MCU 32BIT 32KB RREM 208QFP</p>	 <p>FIDO2100PLQ128IR0 Innovasic Semiconductor IC ETHERNET SWITCH 128LQFP</p>	 <p>FIDO5100BBCZ ADI (Analog Devices, Inc.) IC ETHERNET SWITCH BGA-144</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FIDO2100PLQ128IR0 ADI (Analog Devices, Inc.)	FIDO2100PLQ128IR0 Datenblatt	FIDO2100PLQ128IR0-Datenblätter	FIDO2100PLQ128IR0 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
FIDO2100PLQ128IR0 Electronic	FIDO2100PLQ128IR0-Komponenten	FIDO2100PLQ128IR0-Verteiler	FIDO2100PLQ128IR0-Bild	FIDO2100PLQ128IR0
FIDO2100PLQ128IR0 Preis	FIDO2100PLQ128IR0 Hersteller	FIDO2100PLQ128IR0 Bild	FIDO2100PLQ128IR0 Aktie	FIDO2100PLQ128IR0-Teil
FIDO2100PLQ128IR0 Neu	FIDO2100PLQ128IR0 Original	FIDO2100PLQ128IR0 garantiert	FIDO2100PLQ128IR0 RFQ	FIDO2100PLQ128IR0 Inventar
				FIDO2100PLQ128IR0 Online bestellen

Contact us: 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