
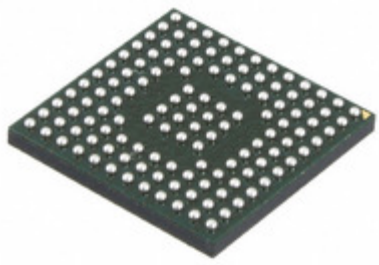





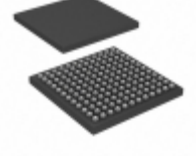


	<p>FIDO2100BGA128IR0</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FIDO2100BGA128IR0</p> <p>Hersteller / Marke: Innovasic Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC ETHERNET SWITCH 128BGA</p> <p>Datenblätter:  FIDO2100BGA128IR0.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	FIDO2100BGA128IR0
Hersteller	Innovasic Semiconductor
Beschreibung	IC ETHERNET SWITCH 128BGA
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-BGA (10x10)
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	128-TFBGA
Befestigungsart	Surface Mount
Schnittstelle	-
Anwendungen	Ethernet

FIDO2100BGA128IR0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FIDO2100BGA128IR0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FIDO2100BGA128IR0 Innovasic Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ FIDO2100BGA128IR0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FIDO1100BGB208IR1 ADI (Analog Devices, Inc.) IC MCU 32BIT 32KB RREM 208BGA</p>	 <p>FIDO2100PLQ128IR0 Innovasic Semiconductor IC ETHERNET SWITCH 128LQFP</p>	 <p>FIDO1100BGB208IR1 Innovasic Semiconductor IC MCU 32BIT 32KB RREM 208BGA</p>	 <p>FIDO2100PLQ128IR0 INNOVSAIC FIDO2100PLQ128IR0 INNOVSAIC</p>
 <p>FIDO1100PQF208IR1 Innovasic Semiconductor IC MCU 32BIT 32KB RREM 208QFP</p>	 <p>FIDO5100BBCZ ADI (Analog Devices, Inc.) IC ETHERNET SWITCH BGA-144</p>	 <p>FIDO1100PQF208IR1 ADI (Analog Devices, Inc.) IC MCU 32BIT 32KB RREM 208QFP</p>	 <p>FIDO2100PLQ128IR0 ADI (Analog Devices, Inc.) IC ETHERNET SWITCH 128LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FIDO2100BGA128IR0 Innovasic Semiconductor	FIDO2100BGA128IR0 Datenblatt	FIDO2100BGA128IR0-Datenblätter	FIDO2100BGA128IR0 PDF	Innovasic Semiconductor FIDO2100BGA128IR0
FIDO2100BGA128IR0 Electronic	FIDO2100BGA128IR0-Komponenten	FIDO2100BGA128IR0-Verteiler	FIDO2100BGA128IR0-Bild	FIDO2100BGA128IR0-Teil
FIDO2100BGA128IR0 Preis	FIDO2100BGA128IR0 Hersteller	FIDO2100BGA128IR0 Bild	FIDO2100BGA128IR0 Aktie	FIDO2100BGA128IR0 Inventar
FIDO2100BGA128IR0 Neu	FIDO2100BGA128IR0 Original	FIDO2100BGA128IR0 garantiert	FIDO2100BGA128IR0 RFQ	FIDO2100BGA128IR0 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