

IX3120GESTR	
Teilenummer	IX3120GESTR
Hersteller	IXYS Integrated Circuits Division
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV GATE DRIVER 8SMD
Verfügbare Menge	2596 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">IX3120GESTR.pdf</a>
IX3120GESTR Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von IX3120GESTR			
Hersteller-Teilenummer	IX3120GESTR	Kategorie	Isolatoren
Hersteller	IXYS Integrated Circuits Division	Beschreibung	OPTOISO 3.75KV GATE DRIVER 8SMD
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	2596
Spannungsversorgung	15 V ~ 30 V	Spannung - Isolation	3750Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.24V	Technologie	Optical Coupling
Supplier Device-Gehäuse	8-SMD	Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	100ns, 100ns	Pulsbreite Verzerrung (Max)	300ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	500ns, 500ns	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing	Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1	Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenausgang	2.5A	Strom - hoch, niedrig	2A, 2A
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	20mA	Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	25kV/μs
Zulassungen	IEC/EN/DIN, UR		

IX3120GESTR 2596 pcs Neu und original auf Lager, IX3120GESTR-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, IX3120GESTR IXYS Integrated Circuits Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage IX3120GESTR: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für IX3120GESTR				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">IX3120GE</a>	OPTOISO 3.75KV GATE DRIVER 8DIP	IXYS Integrated Circuits Division	2555 pcs
	<a href="#">IX3180GSTR</a>	OPTOISO 3.75KV GATE DRIVER 8SMD	IXYS Integrated Circuits Division	2641 pcs
	<a href="#">IX3180G</a>	OPTOISO 3.75KV GATE DRIVER 8DIP	IXYS Integrated Circuits Division	2695 pcs
	<a href="#">IX30G-A-10S-CV(7.0)</a>	CONN PLUG IX A KEY 10POS	Hirose	2636 pcs
	<a href="#">IX3125CE</a>	IX3125CE SHAPP	SHAPP	2624 pcs
	<a href="#">IX31G-B-10S-CV(7.0)</a>	CONN PLUG IX B KEY 10POS	Hirose	2694 pcs
	<a href="#">IX3120GS</a>	OPTOISO 3.75KV GATE DRIVER 8SMD	IXYS Integrated Circuits Division	2613 pcs
	<a href="#">FOD8320</a>	OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 5SOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2663 pcs
	<a href="#">IX3180GS</a>	OPTOISO 3.75KV GATE DRIVER 8SMD	IXYS Integrated Circuits Division	2602 pcs
	<a href="#">IX3120GSTR</a>	OPTOISO 3.75KV GATE DRIVER 8SMD	IXYS Integrated Circuits Division	2548 pcs
	<a href="#">IX30G-B-10S-CV(7.0)</a>	CONN PLUG IX B KEY 10POS	Hirose	2697 pcs
	<a href="#">IX3120GES</a>	OPTOISO 3.75KV GATE DRIVER 8SMD	IXYS Integrated Circuits Division	2641 pcs
	<a href="#">SI8238BD-D-IS3R</a>	DUAL ISOLATED GATE DRIVER, 8 MM	Energy Micro (Silicon Labs)	2538 pcs
	<a href="#">ADUM4224WBRWZ-RL</a>	DGTL ISO 5KV 2CH GATE DVR 16SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	2530 pcs
	<a href="#">FOD8334</a>	INPUT LED DRIVE 3.0A GATE DRIVER	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2517 pcs
	<a href="#">IX3120G</a>	OPTOISO 3.75KV GATE DRIVER 8DIP	IXYS Integrated Circuits Division	2533 pcs
	<a href="#">SI82396CB-IS1R</a>	DGTL ISO 2.5KV GATE DVR 16SOIC	Energy Micro (Silicon Labs)	2609 pcs
	<a href="#">IX31G-A-10S-CV(7.0)</a>	CONN PLUG IX A KEY 10POS	Hirose	2598 pcs
	<a href="#">SI82397AD-ISR</a>	DGTL ISO 5KV 2CH GATE DVR 16SOIC	Energy Micro (Silicon Labs)	2578 pcs
	<a href="#">ACPL-333J-000E</a>	OPTOISO 5KV GATE DRIVER 16SO	Broadcom Limited	2620 pcs

IX3120GESTR-Lager	IX3120GESTR Preis	IX3120GESTR-Elektronik	IX3120GESTR-Komponenten
IX3120GESTR Inventar	IX3120GESTR Digikkey	Lieferant IX3120GESTR	IX3120GESTR online bestellen
Anfrage IX3120GESTR	IX3120GESTR-Bild	IX3120GESTR Bild	IX3120GESTR PDF
IX3120GESTR Datenblatt	IX3120GESTR Datenblatt herunterladen	Hersteller IXYS Integrated Circuits Division	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.