
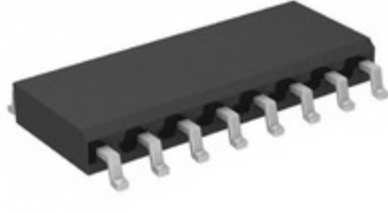








	<h2>FIN1022M</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FIN1022M</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FIN1022M.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 30 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">FIN1022M</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Signalschalter</a> ,
Teilstatus	30 pcs Stock
Spannungsversorgungsquelle	Single Supply
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Art	Crosspoint Switch
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	FIN1022M_NL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Unabhängige Schaltkreise	1
detaillierte Beschreibung	Crosspoint Switch 1 x 2:2 16-SOIC
Strom - hoch, niedrig	-
Schaltung	1 x 2:2
Basisteilenummer	FIN1022

FIN1022M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FIN1022M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FIN1022M AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ FIN1022M E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FIN1022MTCX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16TSSOP</p>	 <p><b>FIN1022M</b> Fairchild/ON Semiconductor IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16SOIC</p>	 <p><b>FIN101MTC</b> FAIRCHILD FIN101MTC FAIRCHILD</p>	 <p><b>FIN1022MX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16SOIC</p>
 <p><b>FIN1022MTC</b> Fairchild/ON Semiconductor IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16TSSOP</p>	 <p><b>FIN1019MTCX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC DRVR/RCVR3.3V LVDS HS 14TSSOP</p>	 <p><b>FIN1022MTCX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16TSSOP</p>	 <p><b>FIN1019MX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC DRVR/RCVR 3.3V HS LVDS 14SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">FIN1022M AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">FIN1022M Datenblatt</a>	<a href="#">FIN1022M-Datenblätter</a>	<a href="#">FIN1022M PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor FIN1022M</a>
<a href="#">FIN1022M Electronic</a>	<a href="#">FIN1022M-Komponenten</a>	<a href="#">FIN1022M-Verteiler</a>	<a href="#">FIN1022M-Bild</a>	<a href="#">FIN1022M-Teil</a>
<a href="#">FIN1022M Preis</a>	<a href="#">FIN1022M Hersteller</a>	<a href="#">FIN1022M Bild</a>	<a href="#">FIN1022M Aktie</a>	<a href="#">FIN1022M Inventar</a>
<a href="#">FIN1022M Neu</a>	<a href="#">FIN1022M Original</a>	<a href="#">FIN1022M garantiert</a>	<a href="#">FIN1022M RFQ</a>	<a href="#">FIN1022M Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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