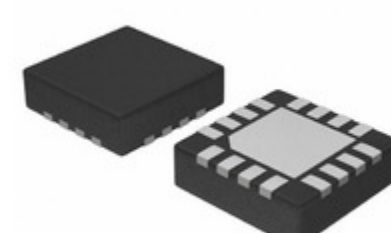


NB7V72MMNG	
Teilenummer	NB7V72MMNG
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16QFN
Verfügbare Menge	123 pcs in stock
Datenblätter	NB7V72MMNG.pdf
NB7V72MMNG Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von NB7V72MMNG			
Hersteller-Teilenummer	NB7V72MMNG	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Beschreibung	IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16QFN
Paket / Fall	Tube	Verfügbare Menge	123
Spannungsversorgungsquelle	Single Supply	Spannungsversorgung	1.71 V ~ 2.625 V
Art	Crosspoint Switch	Supplier Device-Gehäuse	16-QFN (3x3)
Serie	GigaComm™	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-VFQFN Exposed Pad	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Unabhängige Schaltkreise	1	detaillierte Beschreibung	Crosspoint Switch 1 x 2:2 16-QFN (3x3)
Strom - hoch, niedrig	-	Schaltung	1 x 2:2
Basisteilenummer	7V72		

NB7V72MMNG 123 pcs Neu und original auf Lager, NB7V72MMNG-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, NB7V72MMNG mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage NB7V72MMNG: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für NB7V72MMNG				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	NB7V58MMNHTBG	IC CLK MULTIPLEXR 2:1 7GHZ 16QFN	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	NB7V58MMNTXG	IC CLK MULTIPLEXR 2:1 7GHZ 16QFN	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	NB7VQ1006MMNG	IC EQUALIZER RECEIVER 24-QFN	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	76 pcs
	NB7VPQ16MMNTXG	IC COPPER/CABLE DVR PROG 16-QFN	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	NB7VPQ701MMUGEVK	EVAL KIT FOR NB7VPQ701MMU	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	NB7VPQ702MMUTXG	IC REDRIVER USB 3.1 DUAL 16UQFN	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	NB7V52MMNHTBG	IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 16QFN	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	200 pcs
	NB7V585MMNR4G	IC CLK BUFFER 2:6 7GHZ 32QFN	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	16 pcs
	NB7V72MMNHTBG	IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16-QFN	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	100 pcs
	NB7V58MMNG	IC CLK MULTIPLEXR 2:1 7GHZ 16QFN	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	136 pcs
	NB7VPQ701MMUTBG	IC REDRIVER USB 3.1 UQFN12	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	NB7VPQ16MMNHTBG	IC CML DVR PRE-EMPH 1CH 16-QFN	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	NB7V52MMNGEVB	EVAL BOARD NB7V52MMNG	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	NB7VPQ16MMNG	IC CML PRE-EMPH DRIVER 16QFN	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	123 pcs
	NB7VPQ702MMUGEVK	DEMO KIT FOR NB7VPQ702MMU	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	NB7V585MMNG	IC CLK BUFFER 2:6 7GHZ 32QFN	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74 pcs
	NB7V52MMNTXG	IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 16QFN	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	NB7V586MMNG	IC CLK BUFFER 2:6 6GHZ 32QFN	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	NB7V586MMNR4G	IC CLK BUFFER 2:6 6GHZ 32QFN	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	170 pcs
	NB7V72MMNTXG	IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16QFN	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	50 pcs

NB7V72MMNG-Lager	NB7V72MMNG Preis	NB7V72MMNG-Elektronik	NB7V72MMNG-Komponenten
NB7V72MMNG Inventar	NB7V72MMNG Digikey	Lieferant NB7V72MMNG	NB7V72MMNG online bestellen
Anfrage NB7V72MMNG	NB7V72MMNG-Bild	NB7V72MMNG Bild	NB7V72MMNG PDF
NB7V72MMNG Datenblatt	NB7V72MMNG Datenblatt herunterladen	Hersteller	

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

Angebotsanfrage E-Mail: Info@ariat-tech.com Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

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