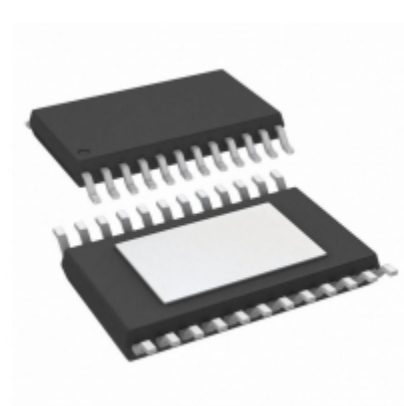


BD16952EFV-ME2	
Teilenummer	BD16952EFV-ME2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	2CH HALF-BRIDGE GATE DRIVER
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	BD16952EFV-ME2.pdf
BD16952EFV-ME2 Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von BD16952EFV-ME2			
Hersteller-Teilenummer	BD16952EFV-ME2	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	LAPIS Semiconductor	Beschreibung	2CH HALF-BRIDGE GATE DRIVER
Paket / Fall	Cut Tape (CT)	Verfügbare Menge	500
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V	Supplier Device-Gehäuse	24-HTSSOP-B
Serie	Automotive, AEC-Q100	Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Cut Tape (CT)	Verpackung / Gehäuse	24-VSSOP (0.220", 5.60mm Width) Exposed Pad
Andere Namen	BD16952EFV-ME2CT	Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Treiber	2	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)	Hersteller Standard Vorlaufzeit	9 Weeks
Logikspannung - VIL, VIH	-	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Non-Inverting	Gate-Typ	N-Channel MOSFET
Angetriebene Konfiguration	Half-Bridge	detaillierte Beschreibung	Half-Bridge Gate Driver IC Non-Inverting 24-HTSSOP-B
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	-	Ladestrom	Independent

BD16952EFV-ME2 500 pcs Neu und original auf Lager, BD16952EFV-ME2-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, BD16952EFV-ME2 LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage BD16952EFV-ME2: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für BD16952EFV-ME2				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	BD16922EFV-ME2	AUTOMOTIVE 2CH 60V MAX, H-BRIDGE	LAPIS Semiconductor	500 pcs
	BD1722N5050AHF	XFRMR BALUN RF 1700-2200MHZ 0404	Anaren	500 pcs
	BD170S	BD170S MOTOLORA	MOTOLORA	3000 pcs
	BD16910EFV-ME2	BD16910EFV-ME2 ROHM	ROHM	2500 pcs
	BD160GB64CE	BD160GB64CE N/A	N/A	45 pcs
	BD170	BD170 ON	ON	130 pcs
	BD1722J50200AHF	IC RF TRANSFORMER BALUN	Anaren	500 pcs
	BD1604MUV-E2	IC LED DRIVER RGLTR 30MA 16VQFN	Rohm Semiconductor	21000 pcs
	BD175	BD175 ST	ST	2510 pcs
	BD172	BD172 ST	ST	20 pcs
	BD17516STU	TRANS NPN 45V 3A TO-126	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	4 pcs
	BD1606MUV-E2	IC LED DRIVER RGLTR DIM 16SQFN	Rohm Semiconductor	500 pcs
	BD16925EFV-ME2	BD16925EFV-ME2 ROHM	ROHM	1833 pcs
	BD169	BD169 PHILIPS	PHILIPS	156 pcs
	BD1604MUV-E2	IC LED DRIVER RGLTR 30MA 16SQFN	Rohm Semiconductor	2000 pcs
	BD16805FV-ME2	BUILT-IN THE PHASE ADJUSTMENT CO	LAPIS Semiconductor	500 pcs
	BD1631J50100AHF	XFRMR BALUN RF 1.6-3.1GHZ 0805	Anaren	500 pcs
	BD1722J50100AHF	RF TRANSFORMER SMD	Anaren	500 pcs
	BD170240N50100AHF	BALUN 17.7-23.6GHZ 50/100 0404	Anaren	500 pcs
	BD17510STU	TRANS NPN 45V 3A TO-126	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	540 pcs

BD16952EFV-ME2-Lager	BD16952EFV-ME2 Preis	BD16952EFV-ME2-Elektronik	BD16952EFV-ME2-Komponenten
BD16952EFV-ME2 Inventar	BD16952EFV-ME2 Digikey	Lieferant BD16952EFV-ME2	BD16952EFV-ME2 online bestellen
Anfrage BD16952EFV-ME2	BD16952EFV-ME2-Bild	BD16952EFV-ME2 Bild	BD16952EFV-ME2 PDF
BD16952EFV-ME2 Datenblatt	BD16952EFV-ME2 Datenblatt herunterladen	Hersteller LAPIS Semiconductor	

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.