

BC640-016G	
Teilenummer	BC640-016G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 80V 0.5A TO-92
Verfügbare Menge	284 pcs in stock
Datenblätter	
BC640-016G Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von BC640-016G			
Hersteller-Teilenummer	BC640-016G	Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Beschreibung	TRANS PNP 80V 0.5A TO-92
Paket / Fall	Bulk	Verfügbare Menge	284
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	80V	VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	500mV @ 50mA, 500mA
Transistor-Typ	PNP	Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-	Leistung - max	625mW
Verpackung	Bulk	Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
Andere Namen	BC640-016G-ND BC640-016GOS BC640016G	Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Frequenz - Übergang	150MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor PNP 80V 500mA 150MHz 625mW Through Hole TO-92-3	DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	100 @ 150mA, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)	Strom - Kollektor (Ic) (max)	500mA
Basisteilenummer	BC640		

BC640-016G 284 pcs Neu und original auf Lager, BC640-016G-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, BC640-016G mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage BC640-016G: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für BC640-016G				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	BC640TF	TRANS PNP 80V 1A TO-92	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	BC640TAR	TRANS PNP 80V 1A TO-92	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	BC640ZL1	TRANS PNP 80V 0.5A TO-92	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	BC640TFR	TRANS PNP 80V 1A TO-92	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	BC63C159A03U	BC63C159A03U CSR	CSR	1328 pcs
	BC640	TRANS PNP 80V 0.5A TO-92	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	93890 pcs
	BC640G	TRANS PNP 80V 0.5A TO-92	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	BC63C159A03	BC63C159A03 CSR	CSR	3839 pcs
	BC640,126	TRANS PNP 80V 1A TO-92	NXP USA Inc.	500 pcs
	BC640_J61Z	TRANS PNP 80V 1A TO-92	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	BC63C159A03G	BC63C159A03G CSR	CSR	100 pcs
	BC640,116	TRANS PNP 80V 1A TO-92	NXP USA Inc.	500 pcs
	BC640ZL1G	TRANS PNP 80V 0.5A TO-92	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	BC640_J35Z	TRANS PNP 80V 1A TO-92	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	BC640	TRANS PNP 80V 1A TO-92	Fairchild/ON Semiconductor	93890 pcs
	BC640BU	TRANS PNP 80V 1A TO-92	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	BC640,112	TRANS PNP 80V 1A TO-92	NXP USA Inc.	500 pcs
	BC640TA	TRANS PNP 80V 1A TO-92	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	BC63C159A03-IQB-E4	IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 48-QFN	N/A	7100 pcs
	BC63C159A03-GIVA-E4	IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 64-BGA	N/A	500 pcs

BC640-016G-Lager	BC640-016G Preis	BC640-016G-Elektronik	BC640-016G-Komponenten
BC640-016G Inventar	BC640-016G Digikey	Lieferant BC640-016G	BC640-016G online bestellen
Anfrage BC640-016G	BC640-016G-Bild	BC640-016G Bild	BC640-016G PDF
BC640-016G Datenblatt	BC640-016G 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.