

	<h2 style="color: red;">BC516_L34Z</h2>
	Hersteller-Teilenummer: BC516_L34Z
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: TRANS PNP DARL 30V 1A TO-92
	Datenblätter:  BC516_L34Z.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	


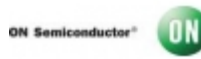






Spezifikationen

Teilenummer	BC516_L34Z
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP DARL 30V 1A TO-92
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	30V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1V @ 100µA, 100mA
Transistor-Typ	PNP - Darlington
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Leistung - max	625mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	200MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor PNP - Darlington 30V 1A
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	30000 @ 20mA, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	1A
Basisteilenummer	BC516

BC516_L34Z Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BC516_L34Z-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BC516_L34Z 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 BC516_L34Z E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BC516_D74Z Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP DARL 30V 1A TO-92</p>	 <p>BC517 ON Semiconductor TRANS NPN DARL 30V 1A TO-92</p>	 <p>BC516_J35Z AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP DARL 30V 1A TO-92</p>	 <p>BC516_D75Z AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP DARL 30V 1A TO-92</p>
 <p>BC516_J35Z Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP DARL 30V 1A TO-92</p>	 <p>BC516_L34Z Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP DARL 30V 1A TO-92</p>	 <p>BC517,112 NXP USA Inc. TRANS NPN DARL 30V 0.5A TO-92</p>	 <p>BC517 Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN DARL 30V 1.2A TO-92</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BC516_L34Z AMI Semiconductor / ON Semiconductor	BC516_L34Z Datenblatt	BC516_L34Z-Datenblätter	BC516_L34Z PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor BC516_L34Z
BC516_L34Z Electronic	BC516_L34Z-Komponenten	BC516_L34Z-Verteiler	BC516_L34Z-Bild	BC516_L34Z-Teil
BC516_L34Z Preis	BC516_L34Z Hersteller	BC516_L34Z Bild	BC516_L34Z Aktie	BC516_L34Z Inventar
BC516_L34Z Neu	BC516_L34Z Original	BC516_L34Z garantiert	BC516_L34Z RFQ	BC516_L34Z Online bestellen

Contact us: 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