





	<h2 style="color: red;">MC74HC541AFEL</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MC74HC541AFEL
	Hersteller / Marke:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20SOEIAJ
Datenblätter:	 MC74HC541AFEL.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, 644 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MC74HC541AFEL
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20SOEIAJ
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	644 pcs Stock
Serie	74HC
Eingabetyp	-
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabetyt	Push-Pull
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	SOEIAJ-20
Anzahl der Elemente	1
Spannungsversorgung	2 V ~ 6 V
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Anzahl der Bits pro Element	8
Strom - hoch, niedrig	7.8mA, 7.8mA
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MC74HC541AFEL ist neu im Original, Suche MC74HC541AFEL Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC74HC541AFEL AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC74HC541AFEL: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MC74HC541AF AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20SOEIAJ</p>	 <p>MC74HC541AN ON MC74HC541AN ON</p>	 <p>MC74HC541AFL1 MOT MC74HC541AFL1 MOT</p>	 <p>MC74HC541ADWR ON MC74HC541ADWR ON</p>
 <p>MC74HC541ADWG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20SOIC</p>	 <p>MC74HC541ADW MOT MOT SOP20</p>	 <p>MC74HC541ADWR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20SOIC</p>	 <p>MC74HC541ANG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20DIP</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MC74HC4316ADR2G	↔ MC74HC4316AFELG	⇒ MC74HC4316N	D MC74HC4351DW	⇒ MC74HC4538AD
⊥ MC74HC4538ADR2	⊗ MC74HC4538ADR2G	D MC74HC4538ADTR	⇒ MC74HC4538ADTR2G	⇒ MC74HC4538AN
⊗ MC74HC4851A	⊥ MC74HC4851ADR2	⊗ MC74HC4851ADR2G	↔ MC74HC4851ADTR2G	⇒ MC74HC4851ANG
D MC74HC4852ADR2G	⊗ MC74HC4852ADTR2G	⊥ MC74HC4852ANG	⊗ MC74HC4853ADR2G	⇒ MC74HC4853ADTR2G
⇒ MC74HC4853ANG	↔ MC74HC51N	⊗ MC74HC534AFEL	⊥ MC74HC540AN	⇒ MC74HC541ADTR2
↔ MC74HC541AFL1	⇒ MC74HC541AN	D MC74HC573ADWR2G	⊗ MC74HC574ADWR2G	⊥ MC74HC574AFEL
⊗ MC74HC589ADR2	D MC74HC589ADR2G	⇒ MC74HC589ADTR2G	↔ MC74HC58N	⇒ MC74HC595AD
⊥ MC74HC595ADG	⊗ MC74HC595ADR2	↔ MC74HC595ADR2G	⇒ MC74HC595ADTR2G	⇒ MC74HC595AFEL
⊗ MC74HC595ANG	⊥ MC74HC595D	⊗ MC74HC595DTR2G	D MC74HC640AFEL	⇒ MC74HC73N
↔ MC74HC74A	⊗ MC74HC74AD	⊥ MC74HC74ADG	⊗ MC74HC74ADR2	⇒ MC74HC74ADR2G

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