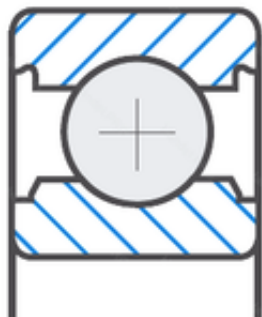




## China 6204 Bearing Supplier



Japan big brand ntn bearing 6207 size 35\*72\*17 mm single row bearing

Bearing No. 6207

6207 Bearing 2D drawings and 3D CAD models

Dimensione	35x72x17 mm
Marchio	NTN
Diametro del foro	35 mm
Diametro esterno	72 mm
Larghezza	17 mm
d	35 mm
D	72 mm
B	17 mm
rs min	1.1 mm
Classe di gioco radiale	CN
massa	0.29 kg
Carico dinamico, C	25.7 kN
Carico statico, C0	15.3 kN
Carico limite di fatica, Cu	0.7 kN
f0	13.8
Nlim (olio)	11,000 rpm
Nlim (grasso)	9,800 rpm
Temperatura minima di esercizio, Tmin	-20 ° C
Temperatura massima di esercizio, Tmax	120 ° C
Frequenza caratteristica della gabbia, FTF	0.4 Hz
Frequenza caratteristica del corpo volvente, BSF	4.61 Hz
Caratteristica frequenza dell'anello esterno, BPF0	3.56 Hz



## China 6204 Bearing Supplier

Frequenza caratteristica dell'anello interno, BPF1	5.44 Hz
da min	41.5 mm
Da max	65.5 mm
ra max	1 mm
Categoria	Single Row Ball Bearings
Inventario	0.0
Nome del produttore	NTN
Quantità minima di acquisto	N/A
Peso / Chilogrammo	0.282
Gruppo di prodotti	B00308
Involucro	Open
Classe di precisione	ABEC 1   ISO P0
Capacità massima / Fessura di riempimento	No
Elemento volvente	Ball Bearing
Anello a scatto	No
Caratteristiche speciali interne	No
Materiale della gabbia	Steel
Autorizzazione interna	C0-Medium
Pollici - Metrico	Metric
Descrizione lunga	35MM Bore; 72MM Outside Diameter; 17MM Outer Race Diameter; Open; Ball Bearing; ABEC 1   ISO P0; No Filling Slot; No Snap Ring; No Internal Special Features
Categoria	Single Row Ball Bearing
UNSPSC	31171504
Codice tariffario armonizzato	8482.10.50.68
Nome	Bearing
Stringa di parole chiave	Ball



## China 6204 Bearing Supplier

URL del produttore	<a href="http://www.ntnamerica.com">http://www.ntnamerica.com</a>
Numero articolo del produttore	6207U
Peso / LBS	0.623
Alesaggio	1.378 Inch   35 Millimeter
Larghezza esterna della corsa	0.669 Inch   17 Millimeter
Diametro esterno	2.835 Inch   72 Millimeter
diametro del foro:	35 mm
finitura/rivestimento:	Uncoated
diametro esterno:	72 mm
materiale del cuscinetto:	High Carbon Chrome Steel
larghezza complessiva:	17 mm
materiale della gabbia:	Steel
tipo di foro:	Round
larghezza dell'anello interno:	17 mm
tipo di chiusura:	Open
larghezza dell'anello esterno:	17 mm
tipo di fila & slot di riempimento:	Single Row Non-Fill Slot
massimo numero di giri (grasso):	9800 rpm
anello elastico incluso:	Without Snap Ring
numero massimo di giri (olio):	11000 rpm
autorizzazione interna:	CN
raggio del filetto:	1 mm
campo di temperatura di esercizio:	-40 to 120 ° C
numero di giri massimo:	11000 RPM
capacità di carico dinamico:	25700 N



## China 6204 Bearing Supplier

serie:	62
capacità di carico statico:	15300 N
pagina del prodotto del produttore:	<a href="#">Click here</a>
valutazione di precisione:	Class 0