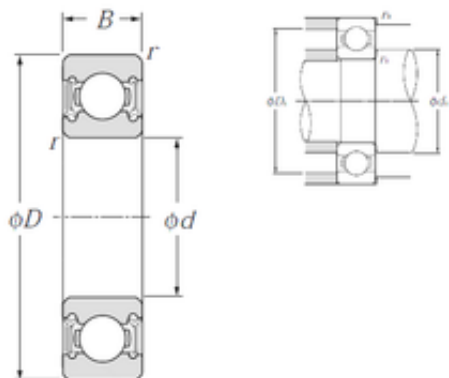




China 6204 Bearing Supplier



Japan bearing NTN 6204LLU Ball Bearing NTN 6204LLU/2ASU1 NTN 6204LU Ball bearing

Bearing No. 6204LLU

6204LLU Bearing 2D drawings and 3D CAD models

Dimensione	20x47x14 mm
Marchio	NTN
Diametro del foro	20 mm
Diametro esterno	47 mm
Larghezza	14 mm
d	20 mm
D	47 mm
B	14 mm
C	14 mm
r min.	1 mm
da min.	25 mm
da max	28 mm
Da max.	42 mm
ra max.	1 mm
Peso	0,106 Kg
Carico dinamico di base (C)	12,8 kN
Carico statico di base (C0)	6,65 kN
Velocità di riferimento	10 000 r/min
Categoria	Single Row Ball Bearings
Inventario	13.0
Nome del produttore	NTN
Quantità minima di acquisto	N/A
Peso / Chilogrammo	0.103
Gruppo di prodotti	B00308



China 6204 Bearing Supplier

Involucro	2 Seals
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
Tipo di contenitore	Contact Seal
Autorizzazione interna	C0-Medium
Pollici - Metrico	Metric
Descrizione lunga	20MM Bore; 47MM Outside Diameter; 14MM Outer Race Width; 2 Seals; Ball Bearing; ABEC 1 ISO P0; No Filling Slot; No Snap Ring; No Internal Special Features; C0-Medium Internal Clearance; Steel Cage;
Altre caratteristiche	Deep Groove Double Lip Friction Nitrile Rubber Seal -20 To 120 Deg C
Categoria	Single Row Ball Bearing
UNSPSC	31171504
Codice tariffario armonizzato	8482.10.50.68
Nome	Bearing
Stringa di parole chiave	Ball
URL del produttore	http://www.ntnamerica.com
Numero articolo del produttore	6204LLU
Peso / LBS	0.227
Alesaggio	0.787 Inch 20 Millimeter
Larghezza interna della	0 Inch 0 Millimeter



China 6204 Bearing Supplier

corsa	
Diametro esterno	1.85 Inch 47 Millimeter
Larghezza esterna della corsa	0.551 Inch 14 Millimeter
diametro del foro:	20 mm
valutazione di precisione:	ISO Class 0
diametro esterno:	47 mm
finitura/rivestimento:	Uncoated
larghezza complessiva:	14 mm
materiale del cuscinetto:	High Carbon Chrome Steel
tipo di foro:	Round
materiale della gabbia:	Steel
tipo di chiusura:	Double Sealed
larghezza dell'anello interno:	14 mm
tipo di fila & slot di riempimento:	Single Row Non-Fill Slot
larghezza dell'anello esterno:	14 mm
anello elastico incluso:	Without Snap Ring
massimo numero di giri (grasso):	10000 rpm
autorizzazione interna:	CN
raggio del filetto:	1 mm
campo di temperatura di esercizio:	-40 to 120 ° C
numero di giri massimo:	18000 RPM
capacità di carico dinamico:	12800 N
serie:	62
capacità di carico statico:	6650 N
pagina del prodotto del produttore:	Click here